



Crée des connexions sécurisées.

CATALOGUE DE PRODUITS





Cher Client,

Nous avons le plaisir de vous présenter notre nouveau catalogue de produits. Vous y trouverez un large aperçu de nos produits et solutions. Depuis les différents systèmes de distributions, en passant par les manchons et les coffrets de raccordements des bâtiments, jusqu'aux prises terminales et aux outils. Un large choix de produits est en stock et prêt à être expédié.

Netcom AG se concentre sur vos intérêts et le succès de votre prochain projet. Par conséquent, vous ne recevez pas simplement des produits de notre part, mais des solutions bien pensées et sur mesure. Vous bénéficiez de notre vaste connaissance du marché et de notre expérience dans tous les domaines de la fibre optique. Et comme au cours des 19 dernières années, la qualité est sans compromis.

Si vous avez des questions, nos conseillers commerciaux et notre personnel de bureau sont à votre disposition. N'hésitez pas à nous contacter au +41 44 405 50 50 ou info@netcomag.ch.

Sincèrement,
Votre Team Netcom

PS: La voie la plus rapide pour nos produits: netcomag.ch ou insys-ch.com

Plan d'accès



SOMMAIRE



Systèmes de distribution

MSV • SPV • Subassy • FIST-WR2 • WRK • FIST-GR3 • UNI

6



Tiroirs de connecteurs / d'épissures

FACT • MFPS • FIST-GPS • FIST-GPST • FIST-GSS

28



SPEED•PIPE®

Microtubes outdoor • Multitubes SRV-G • Microtubes indoor

48



Tubes & chambres à câbles

Etanchéités pour tubes • Chambres en polycarbonate

66



Manchons & Accessoires

Manchons FIST • Manchons FOOSC • Manchons Tenio

74



Coffrets Muraux (BEP)

BUDI-2S • BUDI-1S • BUDI-S • BUDI-M • BUDI Hybridee
Divers coffrets muraux

98



Cassettes d'épissures

Cassettes d'épissures FIST • Cassettes d'épissures FOOSC • Protections d'épissures

128



FTTH

Prises FTTH (OTO) • Câble FTTH • Mini bobines avec connecteurs
Mini bobines avec prises FTTH

136



Patchcâbles & Raccords

154

Patchcâbles • Atténuateurs • Bagues de marquage • Pigtaills
Raccords



Outillage

176



Canal d'installation

188



Fiberguide®

194



Armoires 19"

206

Rack/armoires 19"



Technique 19"

212

Patchpannels 19" 1U • Patchpannels modulaires 19" 3U 7TE • Module DIN



C-Rail

222

DISTRIBUTION





MSV



SPV



FIST-WR2



WRK



FIST-GR3



UNI



Autres produits et informations: netcomag.ch

DISTRIBUTEUR MURAL

MSV



► Distributeur à épissures modulaire

Le MSV est un coffret modulaire d'épissure qui complètent la gamme BUDI dans le domaine des capacités d'épissure et comble le besoin de capacités intermédiaires avant les coffrets plus grand type SPV. Conçu de manière compacte et flexible, il utilise les accessoires éprouvés du BUDI-M tels les modules d'épissures SOSA2 et les introductions BUDI-M-SEAL.

► Propriétés

- Utilisations intérieures classe de protection IP23
- Construction stable / Couleur RAL 7035 gris clair
- Verrouillable, différents verrous disponibles.
- Possibilité de connecter 2 coffrets ensembles

► Spécifications

MSV-	SP (Epissures/Epissures)		SP-KB (Épissures/connecteurs)		KB (Connecteurs / connecteurs)	
	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA
Hauteur	70.5cm		70.5cm		70.5cm	
Largeur	24.6cm		24.6cm		24.6cm	
Profondeur	14cm		14cm		14cm	
UMS*	72		72		0	
Nombre de SEAL	3x M-SEAL		3x M-SEAL		3x M-SEAL	
Pigtails Std./SFF	6x Std. / 12x SFF***		24x Std. / 48x SFF****		144x Std. / 288x SFF****	
Module Câblebox	0		max. 2		max. 12 (2 x 6)	
Cassette SC	288	72	288	72	0	0
Cassette 4SE	432	36	432	36	0	0
Cassette 5SE**	540	45	540	45	0	0
Cassette SC12	864	72	864	72	0	0

* Universal Mounting System

** Standard

*** Option support pour raccords

**** Option Câblebox (KB)

► MSV



Coffret mural MSV

Coffret de base MSV 72UMS et
3x M-SEAL-Blind

[H] [L] [P] en mm	N° d'article
705 x 246 x 14	317115-072

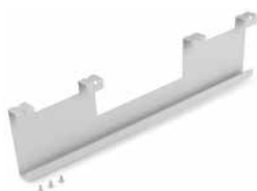
► Accessoires – MSV



MSV-LOOPBRCKT

Stockage pour loop pour MSV

[H] [L] [P] en mm	N° d'article
100 x 22 x 105	317184-000



MSV-MULTI-LOOPBRCKT

Stockage pour loop Multi pour MSV

[H] [L] [P] en mm	N° d'article
450 x 22 x 105	317245-001



BUDI-M-SEAL-6x10

Plaque d'introduction pour BUDI-M

Diam. des câbles	N° d'article
Câble 3 x 20mm	Pcs6979-000
Câble 6 x 10mm	Pcs6977-000
Câble 6 x 15mm	Pcs6978-000
Câble 24 x 7mm	CY1074-000
PIGTAIL-10	CX8611-000



BUDI-2CONNECT-01

Kit de connexion STS pour BUDI / MSV

N° d'article
CX2553-000



Verrouillage MSV-K-Kaba

Verrouillage T-Griff chromé

Type	N° d'article
KABA 1036	317180-003



Verrouillage MSV-R-RONIS

Verrouillage avec cylindre Ronis 333 noir / clé inclus

Type	N° d'article
Ronis	317180-002



Verrouillage MSV-D-DIN

Verrouillage complet avec clé DIN 3mm

Type	N° d'article
DIN 3mm	317180-001

DISTRIBUTEUR MURAL SPV



► Distributeur à épissures

Le distributeur à épissures SPV est utilisé comme point de distribution, hors sol, de câbles d'alimentation ou de lignes principales. Le boîtier métallique robuste protège les cassettes d'épissures contre les influences mécaniques ainsi que contre la poussière et la saleté.

► Propriétés

- Extension progressive avec les modules d'épissures SOSA
- Rail de fixation pour câbles
- Montage mural et côte à côte avec possibilité de passage des fibres.
- Convient pour système de verrouillage Kaba
- Disponible en classe de protection IP44 ou IP54

► Spécifications

	SPV-2		SPV-3		SPV-4	
Hauteur [H]	800mm		800mm		800mm	
Largeur [L]	600mm		800mm		1'000mm	
Profondeur [P]	260mm		260mm		260mm	
UMS [U]	2 x 68 / 2 x 72		3 x 68 / 3 x 72		4 x 62 / 4 x 72	
Chassis UMS pour SOSA [S]	2		3		4	
Capacité	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA
Cassette SC	576	144	864	216	1'152	288
Cassette 4SE	864	72	1'296	108	1'728	144
Cassette 5SE*	1'080	90	1'620	135	2'160	180
Cassette SC12	1'728	144	2'592	216	3'456	288

* Standard

▶ SPV



Distributeur mural SPV-2

Distributeur à épissures pour montage mural intérieur.
Coffret mural avec porte battante.
Introductions de câbles avec brosse au fond du coffret.

Matériel: Tôle d'acier
Couleur: RAL 7035
Dimensions (HxLxP) 80 x 60 x 26cm

Description	Fibres	Verrouillage	N° d'article
SPV-2-1x72UMS-D	288 à 864	DIN	318050-172
SPV-2-2x72UMS-D	576 à 1'728	DIN	318050-272
SPV-2-1x72UMS-R	288 à 864	Ronis	318104-172
SPV-2-2x72UMS-R	576 à 1'728	Ronis	318104-272
SPV-2-1x72UMS-K	288 à 864	KABA	318103-172
SPV-2-2x72UMS-K	576 à 1'728	KABA	318103-272



Distributeur mural SPV-3

Distributeur à épissures pour montage mural intérieur.
Coffret mural avec porte battante.
Introductions de câbles avec brosse au fond du coffret.

Matériel: Tôle d'acier
Couleur: RAL 7035
Dimensions (HxLxP) 80 x 80 x 26cm

Description	Fibres	Verrouillage	N° d'article
SPV-3-1x72UMS-D	288 à 864	DIN	318051-172
SPV-3-2x72UMS-D	576 à 1'728	DIN	318051-272
SPV-3-3x72UMS-D	864 à 2'592	DIN	318051-372
SPV-3-1x72UMS-R	288 à 864	Ronis	318105-172
SPV-3-2x72UMS-R	576 à 1'728	Ronis	318105-272
SPV-3-3x72UMS-R	864 à 2'592	Ronis	318105-372
SPV-3-1x72UMS-K	288 à 864	KABA	318106-172
SPV-3-2x72UMS-K	576 à 1'728	KABA	318106-272
SPV-3-3x72UMS-K	864 à 2'592	KABA	318106-372

▶ Accessoires – SPV



FIST-RACK-SUBASSY

Chassis UMS pour SOSA, vide

UMS	N° d'article
68	CU2794-000
72	316966-000



SPV-Z-TG

Verrouillage T-Griff chromé sans cylindre.

	N° d'article
	316371-500



SPV-Z-TG

Verrouillage T-Griff chromé avec préparation pour cylindre Kaba

Description	N° d'article
SPV-Z-TG-K	316371-000
SPV-Z-TG-R	316371-100



MSV-MULTI-LOOPBRCKT

Stockage de Loop Multi pour MSV

[H] [L] [P] en mm	N° d'article
450 x 22 x 105	317245-001

DISTRIBUTEUR MURAL

FIST-WR2



► FIST-WR2

Le distributeur mural métallique WR2 (RAL 7035) est conçu pour une utilisation en centrale ou station de tête. Il permet l'utilisation de tous les tiroirs FIST.

► Propriétés

- Management horizontal des patchcâbles (HPM)
- 2 portes frontales avec poignée pivotante verrouillable
- Montage mural à l'aide de supports externes
- Classe de protection IP 65

► Spécifications

FIST-A	WR2-1	WR2-2
Hauteur [H]	760mm	1'010mm
Largeur Total [L]	840mm	840mm
Profondeur	365mm	365mm
Nombre de tiroirs FIST 3U	5	7
Connecteurs SFF	720	1'008
Epissures	3'360	4'032

► FIST-WR2



FIST-WR2

Distributeur mural

Description	[H] [L] [P]	Capacité	N° d'article
FIST-WR2-1	770 x 840 x 365mm	5 tiroirs FIST	F59082-000
FIST-WR2-2	1010 x 840 x 365mm	7 tiroirs FIST	E42811-000

► Accessoires – FIST-WR2



FIST-WR2-CTK

Kit d'introduction étanche 12-16mm

Nombre	N° d'article
1x	F52277-000
2x	D82855-000

DISTRIBUTEUR MURAL

WRK



► WRK

Le distributeur mural en polyester WRK est conçu pour une utilisation en centrale ou station de tête. Il permet l'utilisation de tous les tiroirs FIST. Le boîtier en polyester renforcé offre une double isolation et garantit une protection maximale.

► Propriétés

- Matériel: polyester renforcé, RAL 7035
- Pour applications intérieures et extérieures.
- Résistance à la température: -20°C - 70°C.
- Auto-extinguible et sans halogène.
- Double isolation selon EN61439-1, tension d'isolement nominale $U_i = 1000V$
- Classe de protection IP 65
- Résistant aux UV
- IK 10

► Spécifications

	WRK-1	WRK-2
Hauteur [H]	1'000mm	1'000mm
Largeur [L]	1'000mm	750mm
Profondeur [P]	320mm	320mm
Max. tiroirs FIST 3U	7 x 19"	7 x 15"
Max. épissures avec FIST-GSS		
Cassette SC	1'344	896
Cassette 4SE	2'016	1'344
Cassette 5SE	2'520	1'680
Cassette SC12	6'912	2'688
Max. connecteurs avec FIST-GPS		
Connecteurs SFF	1'008	1'008
Connecteurs Standard	504	504

► WRK



WRK

Distributeur mural en polyester,
1m de hauteur pour 7 tiroirs FIST

[H] [L] [P] en mm	N° d'article
1000 x 1000 x 320	316035-000

► Accessoires – WRK



WRK-L-CAP-240

Plaque de décharge de traction L-CAP

Largeur	N° d'article
240mm	316036-000

ODF / DISTRIBUTEUR PRINCIPAL FIBRES

FIST-GR3



► FIST-GR3

L'armoire ODF FIST-GR3 permet un accès frontal aux câbles, patchcâbles et pigtails lors de l'installation et de la maintenance. Le design innovant de notre armoire de distribution offre un transport facilité, un stockage compact et un montage simplifié.

► Propriétés

- Longueur standard des patchcâbles sans surlongueur.
- Séparation physique des câbles entrants et sortants.
- Montage dos-à-dos (BTB), côte à côte (STS) ou contre un mur.

► Spécifications

FIST-	GR3-1800	GR3-2200	GR3-2600	GR3-Q-1800	GR3-Q-2200
Hauteur [H]	1'800mm	2'200mm	2'600mm	1'800mm	2'200mm
Largeur Total [L]	900-1200mm	900 - 1'200mm	1'200mm	600mm	600mm
Largeur chassis [M]	19"	19"	19"	15"	15"
Largeur partie latérale [S]	300mm ou 150mm	300mm ou 150mm	300mm	85mm ou 150mm	85mm ou 150mm
Profondeur	300mm	300mm	300mm	300mm	300mm
Tiroir 1U FACT	44	56	68	-	-
Connecteurs SFF FACT	2'112	2'688	3'264	-	-
Tiroir 3U FIST	11	14	17	11	14
Connecteurs SFF FIST	1'584	2'016	2'448	1'584	2'016
Epissures	6'336	8'064	9'792	4'224	5'376

► FIST-GR3



Distributeur GR3 ETSI, Set

Inclus portes frontales, kit de toit, parois arrières et latérales

Description	Capacité	Partie gauche	Chassis central	Partie droite	[H] [L] [P]	N° d'article
FIST-GR3-1800-150/600/150-CH00	11 tiroirs FIST 3U	15cm	ETSI	15cm	180 x 90 x 30cm	316858-150
FIST-GR3-1800-300/600/300-CH00	11 tiroirs FIST 3U	30cm	ETSI	30cm	180 x 120 x 30cm	316858-300
FIST-GR3-2200-150/600/150-CH00	14 tiroirs FIST 3U	15cm	ETSI	15cm	220 x 90 x 30cm	316857-150
FIST-GR3-2200-300/600/300-CH00	14 tiroirs FIST 3U	30cm	ETSI	30cm	220 x 120 x 30cm	316857-300



Distributeur GR3 ETSI, vide

Portes, parois arrières et latérales, toit et sol non inclus, à commander séparément.

Description	Capacité	Partie gauche	Chassis central	Partie droite	[H] [L] [P]	N° d'article
FIST-GR3-2600-300/600/300	17 tiroirs FIST 3U	30cm	ETSI	30cm	260 x 120 x 30cm	EG3479-000



Disributeur GR3 15',

Distributeur GR3 15", vide, inclus portes, toit , introductions de câbles et 4x décharges de traction pour câbles.

Description	Capacité	Partie gauche	Chassis central	Partie droite	[H] [L] [P]	N° d'article
FIST-GR3-Q-1800-600	11 tiroirs FIST 3U	8.5cm	15"	15cm	180 x 60 x 30cm	315630-000
FIST-GR3-Q-2200-600	14 tiroirs FIST 3U	8.5cm	15"	15cm	220 x 60 x 30cm	315615-000

► Accessoires – FIST-GR3



FIST-GR3-CAP-150-INT

Plaque de décharge de traction
150mm

Largeur	N° d'article
150mm	CW8226-000



FIST-GR3-CAP-300-INT

Plaque de décharge de traction
300mm

Largeur	N° d'article
300mm	EG0850-000



Entretoise 6 pans

pour CAP300

Filetage	N° d'article
M4	110804-004
M5	110804-005
M6	110804-006



FIST-GR3-BOIC-LPL

Plaque de décharge de traction L-CAP
300 pour câble Breakout

N° d'article
EG5792-000



Portes latérales pour FIST-GR3

Portes latérales pour parties latérales 15cm et 30cm

Description	Largeur	Hauteur	N° d'article
FIST-GR3-D-150-18-2	15cm	180cm	CZ6555-000
FIST-GR3-D-150-22-2	15cm	220cm	CZ9821-000
FIST-GR3-D-300-18-2	30cm	180cm	CZ6559-000
FIST-GR3-D-300-22-2	30cm	220cm	CZ9825-000
FIST-GR3-D-300-26-2	30cm	260cm	EG3971-000



Portes centrales pour FIST-GR3

Portes centrales pour partie centrale 30cm et 60cm

Description	Largeur	Hauteur	N° d'article
FIST-GR3-D-600-18-2	60cm	180cm	CZ6561-000
FIST-GR3-D-600-22-2	60cm	220cm	CZ9827-000
FIST-GR3-D-600-26-2	60cm	260cm	EG3969-000



FIST-GR3-1800-PANELKIT

Tôles latérales ou arrières 2 pcs

Description	Hauteur	N° d'article
FIST-GR3-1800-PANELKIT-300-01	180cm	CZ5737-000
FIST-GR3-2200-PANELKIT-300-02	220cm	Pcs9084-000

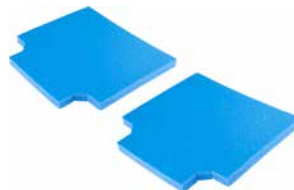
▶ Accessoires – FIST-GR3



FIST-GR3-BOTTOM

Tôles de sols en 2 ou 3 pièces pour les parties latérales

Description	Teilig	N° d'article
FIST-GR3-BOTTOM-150	2-teilig	315345-000
FIST-GR3-BOTTOM-300	3-teilig	315346-000



FIST-GR3-Q-KEF-SSP-B

Introductions de câble en mousse pour parties latérales

Variante	N° d'article
GR3-Q	316016-000
GR3-150	316640-150
GR3-300	316640-300

Kein Foto vorhanden

FIST-GR3-TOP

1x Tôle pour toit pour FIST-GR3

[H] [L] [P]	N° d'article
150 x 600 x 300	611051-105
300 x 600 x 300	611051-104



FIST-GR3-ST5

Kit de fixation côte à côte (STS)

N° d'article
CC9465-000

Kein Foto vorhanden

FIST-GR-TD-5mm

Séparateur de fibre pour patie latérale (side-duct)

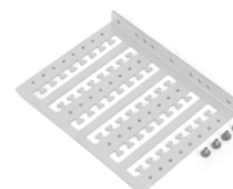
N° d'article
891828-000



FIST-GR3-Q-BOIC-LPL

Plaque de décharge de traction L-CAP courte

[H] [L] [P]	N° d'article
180 x 140 x 3mm	315723-000



FIST-GR3-Q-BOIC-LPL-V02

Plaque de décharge de traction L-CAP longue

[H] [L] [P]	N° d'article
180 x 230 x 3mm	316185-000



FIST-GR3-Q-EDL

Kit de mise à terre pour Armoire FIST 15", inclus matériel de montage

N° d'article
316019-000



FIST-GR3-Q-FH-12

Support pour gaine flexible rainurée pour partie latérale. Pour gaine NW17mm

Coté	N° d'article
Gauche	315930-001
Droite	315930-000

► Accessoires – FIST-GR3



FIST-GR3-DL3

Verrouillage pour porte centrale et portes latérales

N° d'article
CK5044-000



FIST-GR2-CAA-1-12/16

Bride sserre-câble + décharges de traction pour élément central du câble

Description	Diam. câble	N° d'article
FIST-GR2-CAA-1-12/16	12 - 16mm	C77358-000
FIST-GR2-CAA-1-12/16-11	12 - 16mm	A68035-000
FIST-GR2-CAA-1-16/22	16 - 22mm	A69617-000
FIST-GR2-CAA-1-22/28	22 - 28mm	307152-000
FIST-GR2-CAA-1-8/12	8 - 12mm	CK8121-000
FIST-GR2-CAA-2-12/16	12 - 16mm	F55585-000
FIST-GR2-CAA-2-12/16-HS	12 - 16mm	F55685-0HS
FIST-GR2-CAA-2-16/22	16 - 22mm	C29771-000
FIST-GR2-CAA-2-22/28	22 - 28mm	A11330-000
FIST-GR2-CAA-3-12/16	12 - 16mm	D88793-000

1st C154



DISTRIBUTEUR DE RUE

UNI



► UNI

Les distributeurs de rue UNI 4 et UNI 8 offrent un concept de boîtier en plastique éprouvé qui permet un accès complet par l'avant. Les cassettes d'épissures intégrées peuvent être tirées en avant ou basculées pour un accès optimal. Spécialement conçus pour les applications FTTH en combinaison avec speed•pipe®. Chaque microtube peut-être utilisé et étanchéifié individuellement.

► Propriétés

- Surfaces traitées contre les graffitis et l'affichage.
- Verrouillage 3 points avec levier pivotant pour demi-cylindre.
- Chassis UMS télescopique pour cassettes FIST-SOSA.
- Supports pour clip de fixation des microtubes avec guidage de câbles

► Spécifications

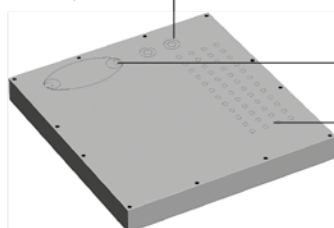
	UNI 4		UNI 8	
Hauteur hors sol [HA]	1'398mm		1'398mm	
Hauteur sous sol [HB]	660mm		660mm	
Largeur [L]	442mm		754mm	
Profondeur	400mm		310mm	
Portes	1		2	
Introduction speed•pipe®	2x EZA-t 50 (Plaque de fond Gabocom) 48x speed•pipe® 7 (plaque de fond en mousse PE)		96x speed•pipe® 7	
UMS	2x64		2x72	
Capacité	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA
Cassette SC	512	128	576	144
Cassette 4SE	768	64	864	72
Cassette 5SE**	960	80	1'080	90
Cassette SC12	1'536	128	1'728	144

* Standard

► Introductions de câble

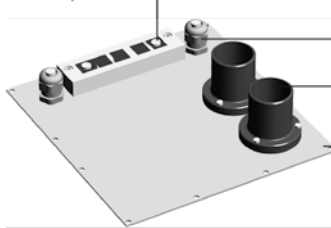
Les images expliquent les fonds disponibles et les introductions de câbles.

Bodeneinsatz (PE-Schaumstoff)
mit 48 Clips DN 7



- 2x Einführung für Kabel Ø12 bis 25 mm
- Loop-Einführung (oval 75x49 mm) oder
- 2x Einführung für Kabel Ø12 bis 25 mm
- 48x Einführung Mikrorohre für Mikrorohre Ø7 mm (ohne Zugentlastung)

Bodeneinsatz (Gabocom)
mit 48 Clips DN 7



- 1x Icotek KEL-E5 Kabeleinführungssystem (Zugentlastung nach DIN EN 50262), teilbar für Loop mit 2x Kabeltülle (KT 11) für Kabel Ø11 bis 12 mm und 3x Blindtülle (BTK), nachrüstbar mit Kabeltüllen für Kabel Ø2 bis 17 mm
- 2x Kabelverschraubung M25 für Kabel Ø9 bis 18 mm
- 2x Kabeldurchführung DN50 für Gabocom Einzelzugabdichtung teilbar (EZA-t 50 / 24x7 nicht enthalten)
- Einlegeboden Aluminium mit Dichtung und Befestigungsmaterial

► UNI 4



UNI4 -Distributeur fibre optique, vide

Boîtier extérieur UNI 4 pour
1x chassis UMS SOSA

Dimensions	N° d'article
442 x 998 x 400	315778-000



UNI4 - Socle complet

KVZ Socle en 2 parties:
partie supérieure et inférieure

Profondeur	N° d'article
400mm	638287-101



UNI4 - Socle partie supérieure

KVZ Socle partie supérieure

Profondeur	N° d'article
400mm	638287-102



UNI4 TE distributeur réseau FO

Avec plaque de fond GABO

Dimensions	N° d'article
998 x 442 x 400	638285-100

► Accessoires – UNI 4



MP-SP-UNI4

Platine de montage pour chassis UMS
SOSA Subassy

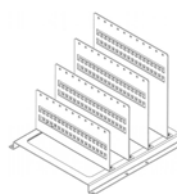
Dimensions (mm)	N° d'article
590 x 382 x 140	317218-020



FIST-RACK-SUBASSY-72UMS

Chassis UMS SOSA Subassy, vide

UMS	N° d'article
72	316966-000



Kit d'introduction pour UNI4

Inclus décharges de traction et pare-
vapeur. Chassis de 4 plaques de
décharges de tractions décalées.

N° d'article
317219-004



Verrouillage UNI4 UNI8 KABA

Poignée pivotante avec préparation
pour cylindre Kaba.

KABA	N° d'article
1514	318004-000

► UNI 8



Boîtier extérieur UNI8 / FIST UMS
Chassis à clip, 1T

KVZ, UMS, 1 chassis à clip pour
96 microtubes DN10

Dimensions	N° d'article
998 x 754 x 310	317279-001



Boîtier extérieur UNI8 / FIST UMS
Chassis à clip, 1T

KVZ, UMS, 1 chassis à clip pour
66 Microtubes DN12/14

Dimensions	N° d'article
998 x 754 x 310	317279-002



Boîtier extérieur UNI8 / Subassy
Chassis à clip, 1T

KVZ, 11 chassis à clip pou
66 Microtubes DN12/14,
MP-SUB-UNI8 à commander
séparément

Dimensions	N° d'article
998 x 754 x 310	316942-000

► Accessoires – UNI 8



MP-SUB-UNI8

Plaque de base de montage pour
1x chassis UMS SOSA pour UNI 8

N° d'article
316932-000



Socle UNI8, 400mm de profond

KVZ Socle 84 pour UNI8

N° d'article
638287-011



Couvercle pour chassis UMS SOSA
pour UNI8

Couvercle de protection pour cassette
d'épissures

N° d'article
317103-000



Verrouillage UNI4 UNI8 KABA

Poignée pivotante avec préparation
pour cylindre Kaba.

KABA	N° d'article
1514	318004-000

► D'autres UNI



Boîtier extérieur UNI11 pour tiroirs FIST

KVZ, 1 chassis pour tiroirs FIST, Gabo

Dimensions	N° d'article
998 x 1131 x 400	638285-011



Boîtier extérieur UNI15 pour tiroirs FIST

1 FIST 1 chassis pour tiroirs FIST, introductions en gomme, 2x plaques de décharge de traction

Dimensions	N° d'article
998 x 1511 x 400	315963-000

► Accessoires – UNI



Socle UNI11

KVZ Socle

Profondeur	N° d'article
400mm	638287-012



Socle UNI15

KVZ Socle

Profondeur	N° d'article
400mm	315963-001

► SiCab



Boîtier extérieur SiCab 10/08 FIST, 1T

KVZ, 1 chassis pour tiroirs FIST, GABO

N° d'article
638125-005



Boîtier extérieur SiCab 10/12 FIST, 2T

KVZ, 2 chassis pour tiroirs FIST, GABO

N° d'article
638125-002



Boîtier extérieur SiCab 10/18 FTTH FIST, 2T

KVZ, 1 chassis pour tiroirs FIST + 1x chassis 19", GABO

N° d'article
638125-100

► Accessoires – SiCab



Socle pour SiCab 10/08

Socle pour montage enterré

Profondeur	N° d'article
	638125-001



Socle pour SiCab 10/12 FIST, 2T

Socle pour montage enterré

Profondeur	N° d'article
	638125-004

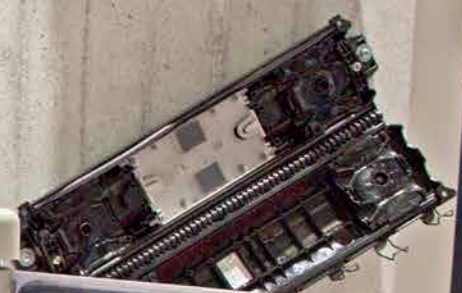


Socle pour SiCab 10/18 FIST, 2T

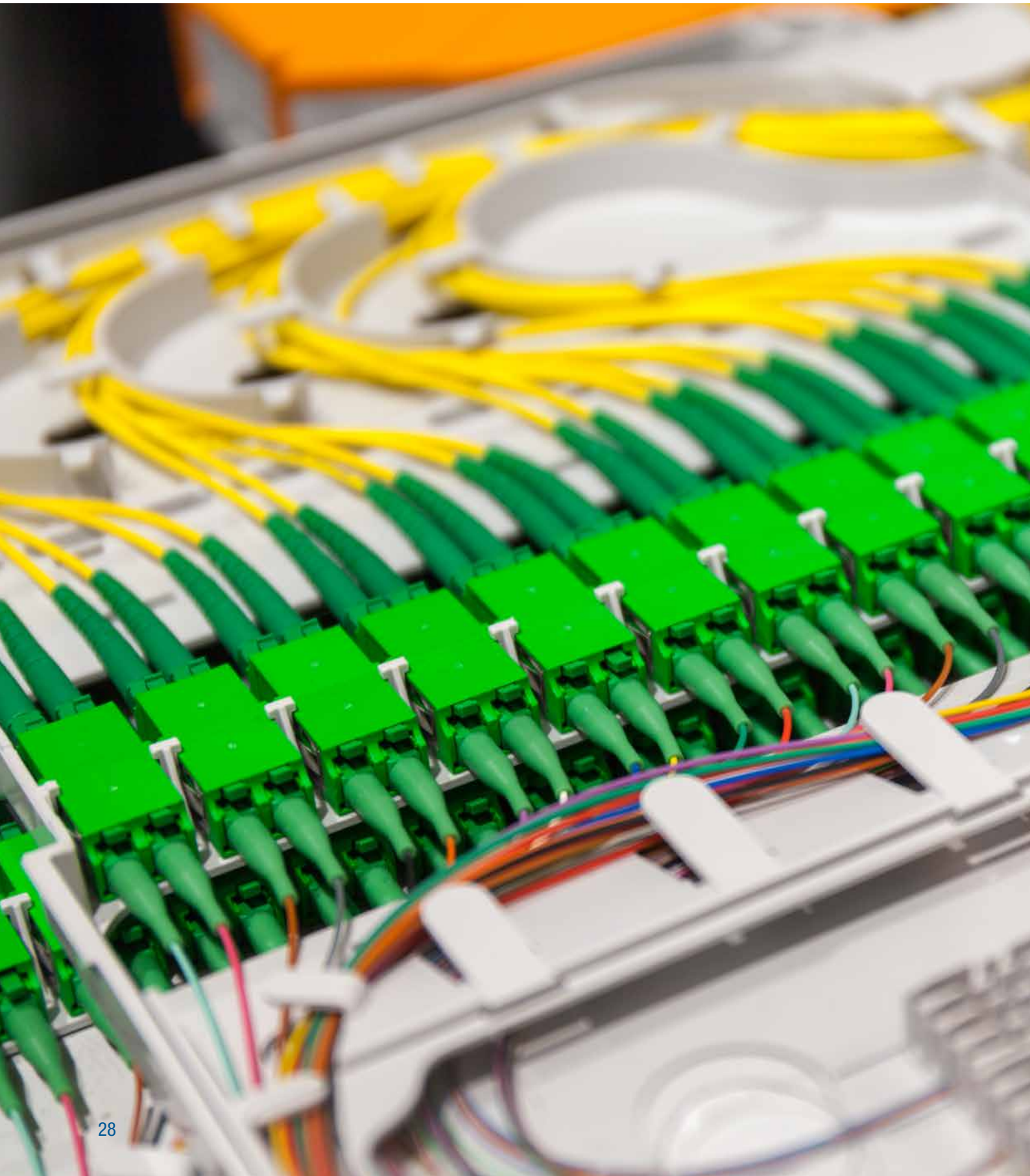
Socle pour montage enterré

Profondeur	N° d'article
	638125-200

netcom ag
COMMSCOPE



TIROIRS EPISSURES / CONNECTEURS





FACT



MFPS



FIST-GPS



FIST-GPST



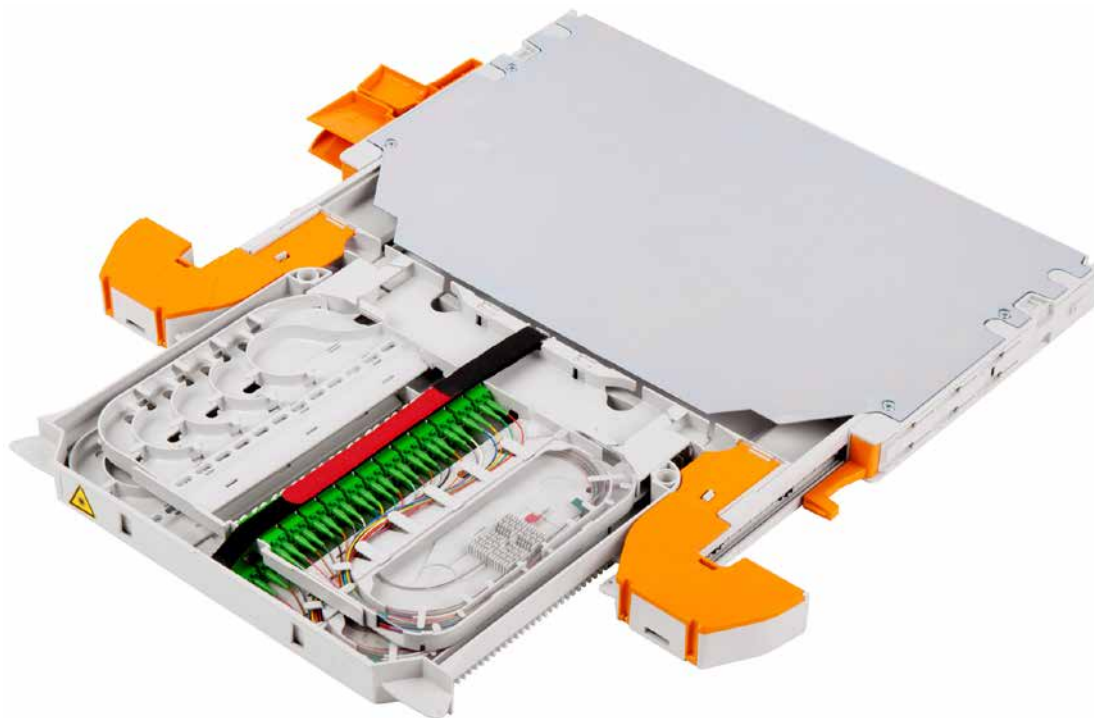
FIST-GSS



Autres produits et informations: netcomag.ch

FACT

TIROIRS ÉPISSURES / CONNECTEURS



► Tiroir épissures / connecteurs

Le système FACT élargit la gamme de connexion flexible FIST avec un nouveau module de connecteurs haute densité pouvant être combiné avec les modules existants. Les raccords, connecteurs, fibres, épissures et composants passifs habituels sont utilisés, dans des tiroirs compact, de manière conventionnelle. Les introductions modulaire du système FACT augmente considérablement la flexibilité de vos armoires.

La conception modulaire des tiroirs FACT, permet des solutions flexibles pour de nombreuses applications comme l'intégration à des distributeurs FIST existants.

► Propriétés

- Densité augmentée
- Livrable du stock préconfectionné avec des pigtaills ou divers câbles
- Identification facile de chaque fibres.
- Pour tous types de connecteurs standards comme SC, LC ou E-2000™
- Accès facile en tout temps aux pigtaills par l'avant, même avec une grande quantité de patchcâbles
- Montage et extension rapide sans outils.
- Nettoyage et accessibilité facile aux 2 cotés des connexions
- Sécurité accrue pour l'utilisateur: pas de rayonnement laser direct.

► Spécifications

FACT	4 éléments	2 éléments	1 élément
Unités de hauteur	3U	1.5U	0.75U
Cassettes	8	4	2
Connecteurs Standard	96	48	24
Connecteurs SFF	192	96	48

▶ FACT épissures / connecteurs



FACT-GPS

Tiroirs FACT épissures/connecteurs, E2000/APC

Description	Connecteur/ protection d'épissures	Introduction patchcâbles	Unité de hauteur	N° d'article
FACT-GPS-024E9JA-024E2000/APC-L	24x E-2000/APC / ANT	gauche	0.75U	316491-024
FACT-GPS-048E9JA-048E2000/APC-L	48x E-2000/APC / ANT	gauche	1.50U	316491-048
FACT-GPS-096E9JA-096E2000/APC-L	96x E-2000/APC / ANT	gauche	3U	316491-096



FACT-GPS

Tiroirs FACT épissures/connecteurs, LC/APC

Description	Connecteur/ protection d'épissures	Introduction patchcâbles	Unité de hauteur	N° d'article
FACT-GPS-048LGJA-048LC/APC-L	48x LC/APC / ANT	gauche	0.75U	316492-048
FACT-GPS-096LGJA-096LC/APC-L	96x LC/APC / ANT	gauche	1.50U	316492-096
FACT-GPS-192LGJA-192LC/APC-L	192x LC/APC / ANT	gauche	3U	316492-192
FACT-GPS-048LGAJ-048LC/APC-R	48x LC/APC / ANT	droite	0.75U	316545-048
FACT-GPS-096LGAJ-096LC/APC-R	96x LC/APC / ANT	droite	1.50U	316545-096
FACT-GPS-192LGAJ-192LC/APC-R	192x LC/APC / ANT	droite	3U	316545-192

► Accessoires – FACT



FACT-BPLATE-1E-S

Support pour 1x FACT
1 élément standard

N° d'article
EG5970-000



FACT-BPLATE-2E-S

Support pour 2x FACT
2 éléments standards

N° d'article
EG5969-000



FACT-BPLATE-4E-S

Support pour 4x FACT
4 éléments standards

N° d'article
EG5968-000



FACT-BPLATE-28E-S

Support pour 28x FACT
28 éléments standards

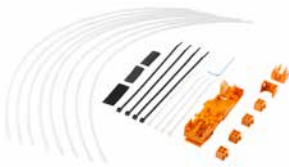
N° d'article
EG8667-000



FACT-CTU-S-LT

Kit d'introduction de câble 250µm
2x gaines rainurées 6/10mm

N° d'article
EK0515-000



FACT-CTU-M-LT

Kit d'introduction de câble 250µm
1x gaine rainurée 12/16mm

N° d'article
EK0516-000



FACT-CTU-L-LT

Kit d'introduction de câble 250µm
1x gaine rainurée
12/16 ou 2x 6/10mm

N° d'article
EK0517-000



FACT-CTU-M-P24

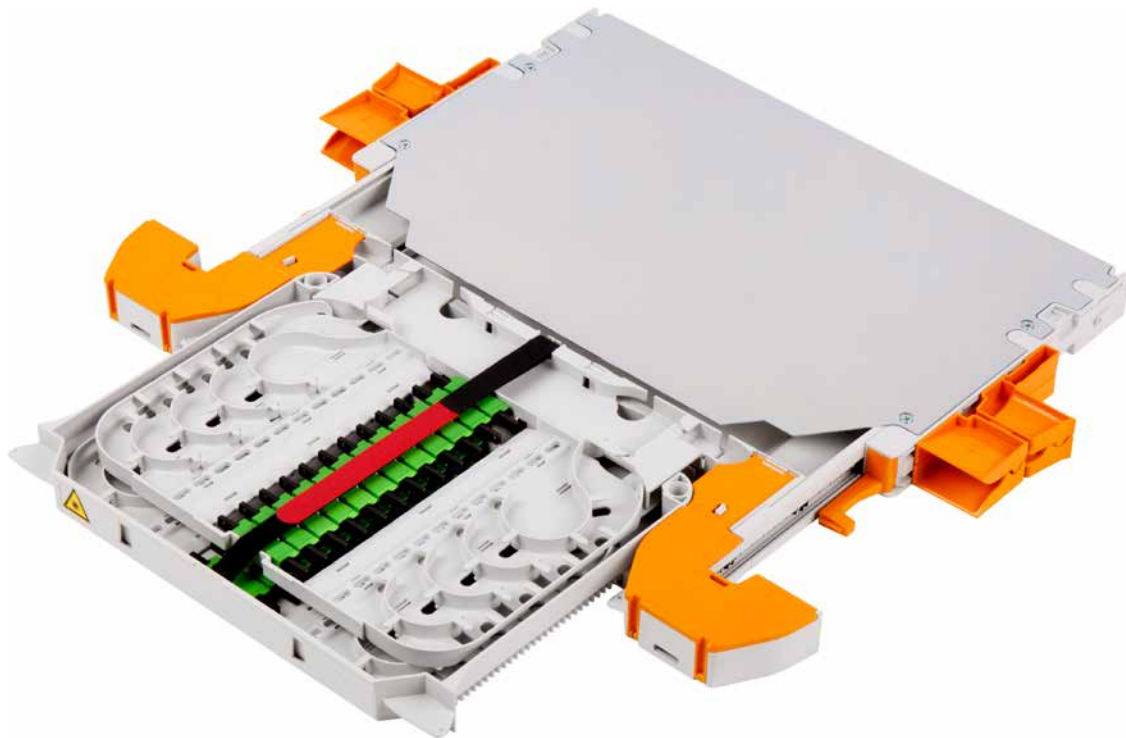
Sortie patchcâbles

N° d'article
EK0511-001



FACT

TIROIR CONNECTEURS / CONNECTEURS



► Tiroirs connecteurs / connecteurs

Le système FACT élargie la gamme de connexion flexible FIST avec un nouveau module de connecteurs haute densité pouvant être combiné avec les modules existants. Les raccords, connecteurs, fibres, épissures et composants passifs habituels sont utilisés, dans des tiroirs compact, de manière conventionnelle. Les introductions modulaire du système FACT augmente considérablement la flexibilité de vos armoires.

La conception modulaire des tiroirs FACT, permet des solutions flexible pour de nombreuses applications comme l'intégration à des distributeurs FIST existants.

► Propriétés

- Densité augmentée
- Livrable du stock préconfectionné avec des pigtaills ou divers câbles
- Identification facile de chaque fibres.
- Pour tous types de connecteurs standards comme SC, LC ou E-2000™
- Accès facile en tout temps aux pigtaills par l'avant, même avec une grande quantité de patchcâbles
- Montage et extension rapide sans outils.
- Nettoyage et accessibilité facile aux 2 cotés des connexions
- Sécurité accrue pour l'utilisateur: pas de rayonnement laser direct.

► Spécifications

FACT	4 éléments	2 éléments	1 élément
Unité de hauteur	3U	1.5U	0.75U
Cassette	8	4	2
Connecteurs Standard	96	48	24
Connecteurs SFF	192	96	48

► FACT connecteurs / connecteurs



FACT-GPS

Tiroir FACT connecteurs / connecteurs, E2000/APC et LC/APC

Description	Raccords	Unité de hauteur	N° d'article
FACT-GPS-024E9AA	24x E-2000/APC	0.75U	EG6283-000
FACT-GPS-096E9AA	96x E-2000/APC	3U	EG6285-000
FACT-GPS-048L2AA	48x LC/APC	0.75U	EG6230-000
FACT-GPS-192L2AA	192x LC/APC	3U	EG5460-000

► Accessoires – FACT



FACT-BPLATE-1E-S

Support pour 1x FACT
1 élément standard

N° d'article
EG5970-000



FACT-BPLATE-2E-S

Support pour 2x FACT
2 éléments standards

N° d'article
EG5969-000



FACT-BPLATE-4E-S

Support pour 4x FACT
4 éléments standards

N° d'article
EG5968-000



FACT-BPLATE-28E-S

Support pour 28x FACT
28 éléments standards

N° d'article
EG8667-000



FACT-CTU-S-LT

Kit d'introduction de câble 250µm
2x gaines rainurées 6/10mm

N° d'article
EK0515-000



FACT-CTU-M-LT

Kit d'introduction de câble 250µm
1x gaine rainurée 12/16mm

N° d'article
EK0516-000



FACT-CTU-L-LT

Kit d'introduction de câble 250µm
1x gaine rainurée
12/16 ou 2x 6/10mm

N° d'article
EK0517-000



FACT-CTU-M-P24

Sortie patchcâbles

N° d'article
EK0511-001

FACT

TIROIR EPISSURES



► Epissures-Baugruppe

Le système FACT élargit la gamme de connexion flexible FIST avec un nouveau module de connecteurs haute densité pouvant être combiné avec les modules existants. Les raccords, connecteurs, fibres, épissures et composants passifs habituels sont utilisés, dans des tiroirs compact, de manière conventionnelle. Les introductions modulaire du système FACT augmente considérablement la flexibilité de vos armoires.

La conception modulaire des tiroirs FACT, permet des solutions flexible pour de nombreuses applications comme l'intégration à des distributeurs FIST existants.

► Propriétés

- Densité augmentée
- Réparation de breakout ou câble par épissure de pigtails
- Identification facile de chaque fibres
- Accès facile en tout temps aux pigtails par l'avant, même avec une grande quantité de patchcâbles
- Montage et extension rapide sans outils.
- Nettoyage et accessibilité facile aux 2 cotés des connexions
- Sécurité accrue pour l'utilisateur: pas de rayonnement laser direct.

► Spécifications

FACT	4 éléments	2 éléments	1 élément
Unité de hauteur	3U	1.5U	0.75U
Cassette d'épissure A4	48	24	12
Cassette d'épissure A12	48	24	12

▶ FACT-GSS



FACT-GSS

FACT-Standard Modul Epissures/Epissures

Description	Cassette d'épissure	Unité de hauteur	N° d'article
FACT-GSS-1E-08A12	08xSC-12A, 096xANT	0.75U	EK4693-000
FACT-GSS-1E-12A04	12xSC-04A, 048xANT	0.75U	EJ1769-000
FACT-GSS-1E-12A12-CH00	12xSC-12A, 144xANT	0.75U	EK9675-000
FACT-GSS-2E-16A12	16xSC-12A, 192xANT	1.50U	EK4694-000
FACT-GSS-2E-24A04	24xSC-04A, 096xANT	1.50U	EK4697-000
FACT-GSS-4E-32A12	32xSC-12A, 384xANT	3U	EK4696-000
FACT-GSS-4E-48A04	48xSC-04A, 192xANT	3U	EJ2413-000

▶ Accessoires – FACT



FACT-BPLATE-1E-S

Support pour 1x FACT
1 élément standard

N° d'article
EG5970-000



FACT-BPLATE-2E-S

Support pour 2x FACT
2 éléments standards

N° d'article
EG5969-000



FACT-BPLATE-4E-S

Support pour 4x FACT
4 éléments standards

N° d'article
EG5968-000



FACT-BPLATE-28E-S

Support pour 28x FACT
28 éléments standards

N° d'article
EG8667-000



FACT-CTU-S-LT

Kit d'introduction de câble 250µm
2x gaines rainurée 6/10mm

N° d'article
EK0515-000



FACT-CTU-M-LT

Kit d'introduction de câble 250µm
1x gaine rainurée 12/16mm

N° d'article
EK0516-000



FACT-CTU-L-LT

Kit d'introduction de câble 250µm
1x gaine rainurée
12/16 ou 2x 6/10mm

N° d'article
EK0517-000



FACT-CTU-M-P24

Sortie patchcâbles

N° d'article
EK0511-001

FACT

MODULES SPLITTERS



► Modules Splitters

Le système FACT élargie la gamme de connexion flexible FIST avec un nouveau module de connecteurs haute densité pouvant être combiné avec les modules existants. Les raccords, connecteurs, fibres, épissures et composants passifs habituels sont utilisés, dans des tiroirs compact, de manière conventionnelle. Les introductions modulaire du système FACT augmente considérablement la flexibilité de vos armoires.

La conception modulaire des tiroirs FACT, permet des solutions flexibles pour de nombreuses applications comme l'intégration à des distributeurs FIST existants.

► Propriétés

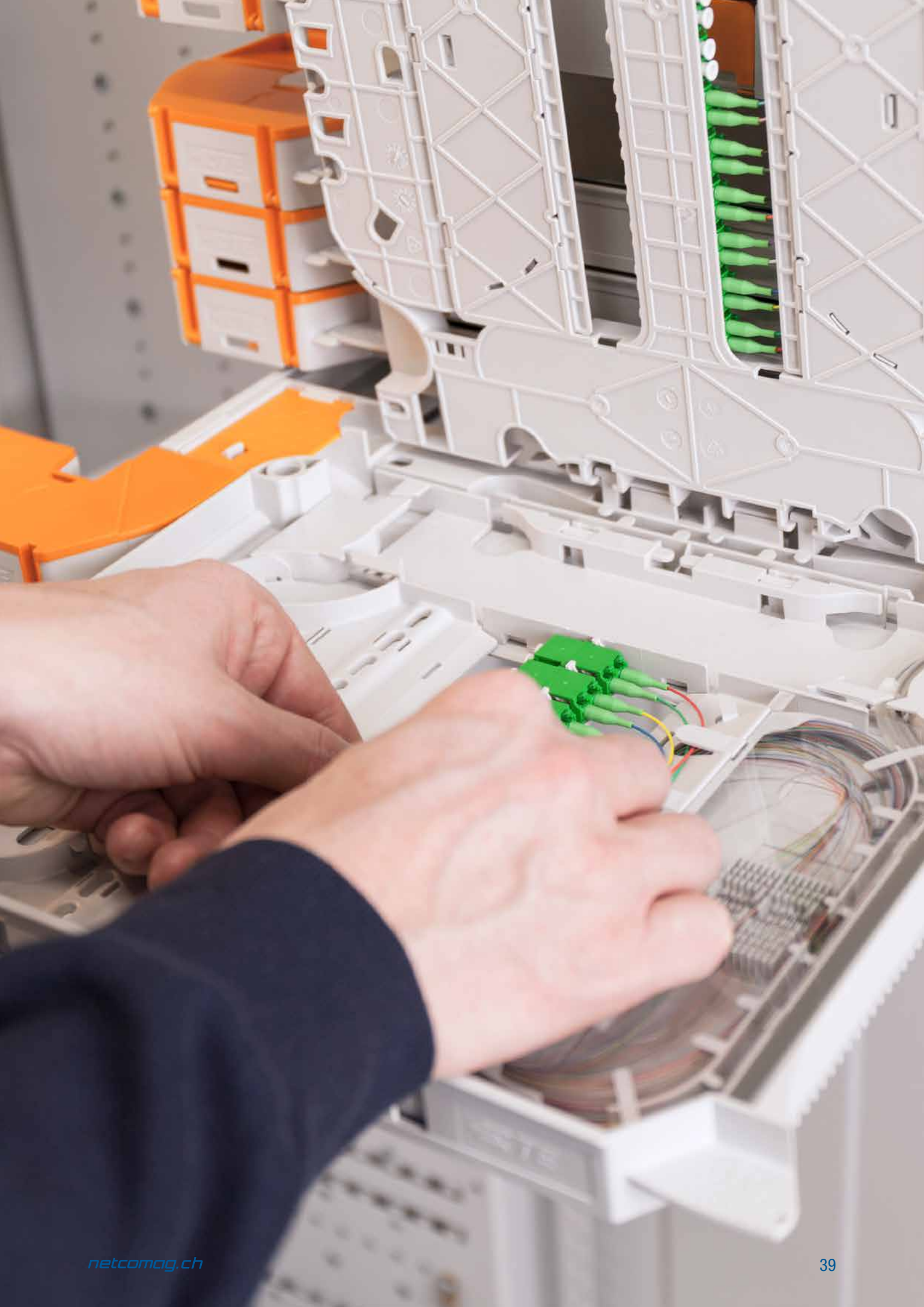
- Intégration de splitters optiques passifs et de multiplexeur de longueurs d'ondes
- Pour tous types de connecteurs standards comme SC, LC ou E-2000™
- Pour montage dans armoires FIST, coffrets muraux ou distributeurs de rue avec chassis 19" ou ETSI



Module splitter PLC, FACT

LC/APC Duplex

Description	N° d'article
Module Splitter PLC FACT, 0.75U 4x 1:2	316764-412
Module Splitter PLC FACT, 0.75U 8x 1:4	316764-804
Module Splitter PLC FACT, 0.75U 1x 1:16	316693-116
Module Splitter PLC FACT, 0.75U 1x 1:32	316693-132
Module Splitter PLC FACT, 0.75U 2x 1:32	316920-000



MFPS

EPISSURES / CONNECTEURS



► Epissures / Connecteurs

La solution MFPS (Modular Front Patching System) est spécifiquement conçue pour répondre aux défis actuels et futurs de vos déploiement FTTx à haute densité. Avec une capacité allant jusqu'à 288 connecteurs sur 3U, le système MFPS offre une densité parmi les meilleures du marché.

► Propriétés

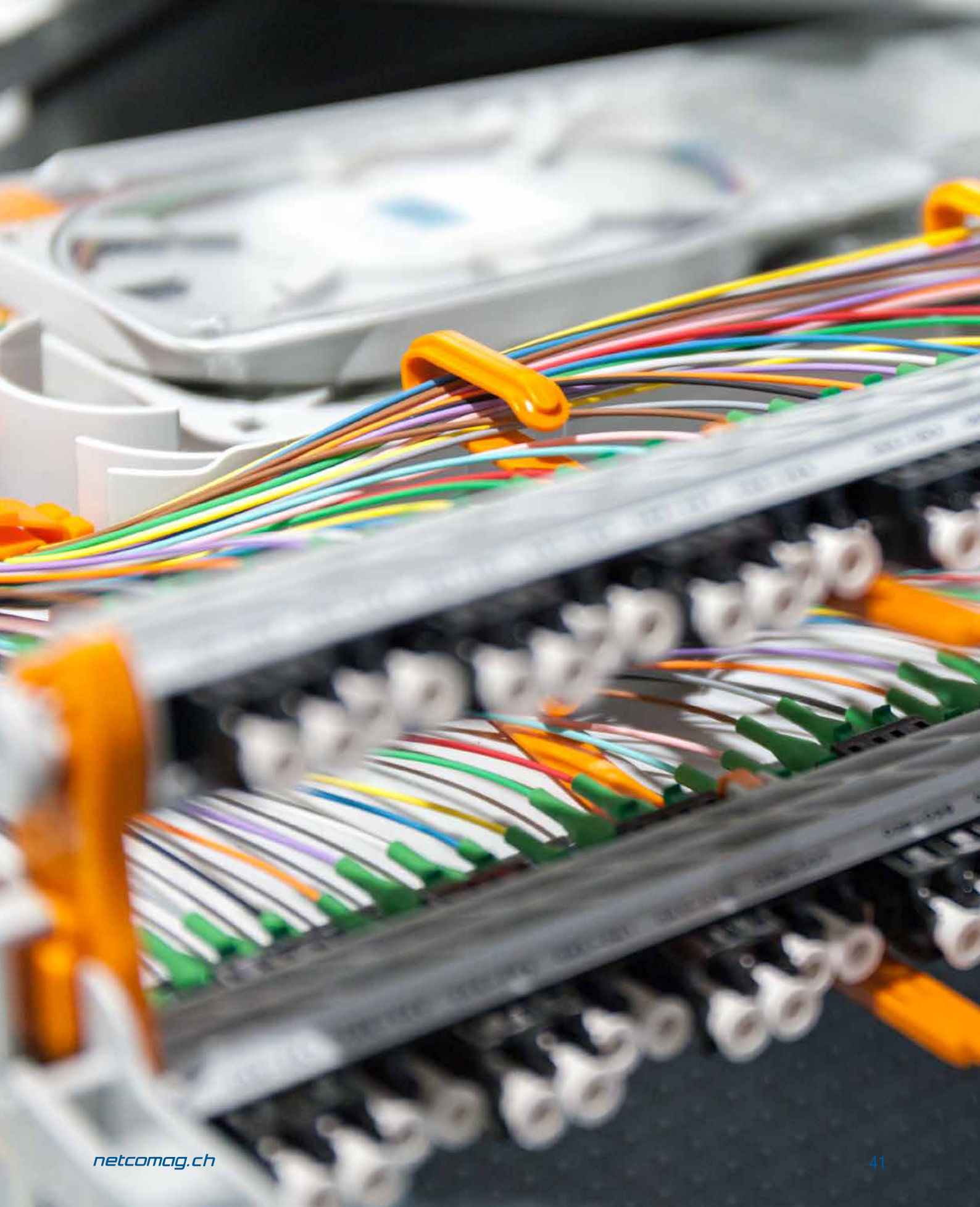
- Solution combinée épissures/connecteurs.
- Pour montage en rack 19".
- Gain de place, accès frontal aux connecteurs.



MFPS-KXD-P

Tiroir MFPS Standard 1U

Variante	Connecteur/ protection d'épissures	Unité de hauteur	Introduction patchcâbles	N° d'article
Epissures / Connecteurs	96 x LC/APC / SMOUV	1U	Gauche	760237298
Epissures / Connecteurs	96 x LC/APC / SMOUV	1U	Droite	760237297
Connecteurs / connecteurs	96 x LC/APC / -	1U	Gauche	760238574
Connecteurs / connecteurs	96 x LC/APC / -	1U	Droite	EM3598-000



FIST-GPS

TIROIR EPISSURES / CONNECTEURS



► Epissures / Connecteurs Baugruppe GPS

Les tiroirs FIST-GPS2 et GPS3 sont utilisés dans les armoires et les coffrets muraux de distribution, ainsi que dans les distributeurs de rue. Ils sont utilisables avec tous les plateaux GPST (connecteurs, splitters, WDM). Introductions et sorties des patch-câbles de chaque côté.

► Propriétés

- Jusqu'à 6 plateaux FIST-GPST par tiroir 3U
- Jusqu'à 144 connecteurs SFF (par ex. LC/APC) ou 72 connecteurs standards (par ex. E-2000™)
- Stockage de surlongueur de patchcâbles possible
- Introductions de patchcâbles, câbles préconfectionnés, breakout ou câbles possibles des 2 cotés.
- Plateaux GPST avec Splitter, WDM ou fonctions de surveillance.

► Spécifications

FIST-	GPS-2	GPS-3	GPS-3-Q
Unité de hauteur	3U*	3U*	3U*
UMS	56	48	32
Plateaux GPST	6	6	6
Connecteurs Standard	72	72	72
Connecteurs SFF	144	144	144

* Standard, d'autres hauteurs disponibles sur demande.

► FIST-GPS



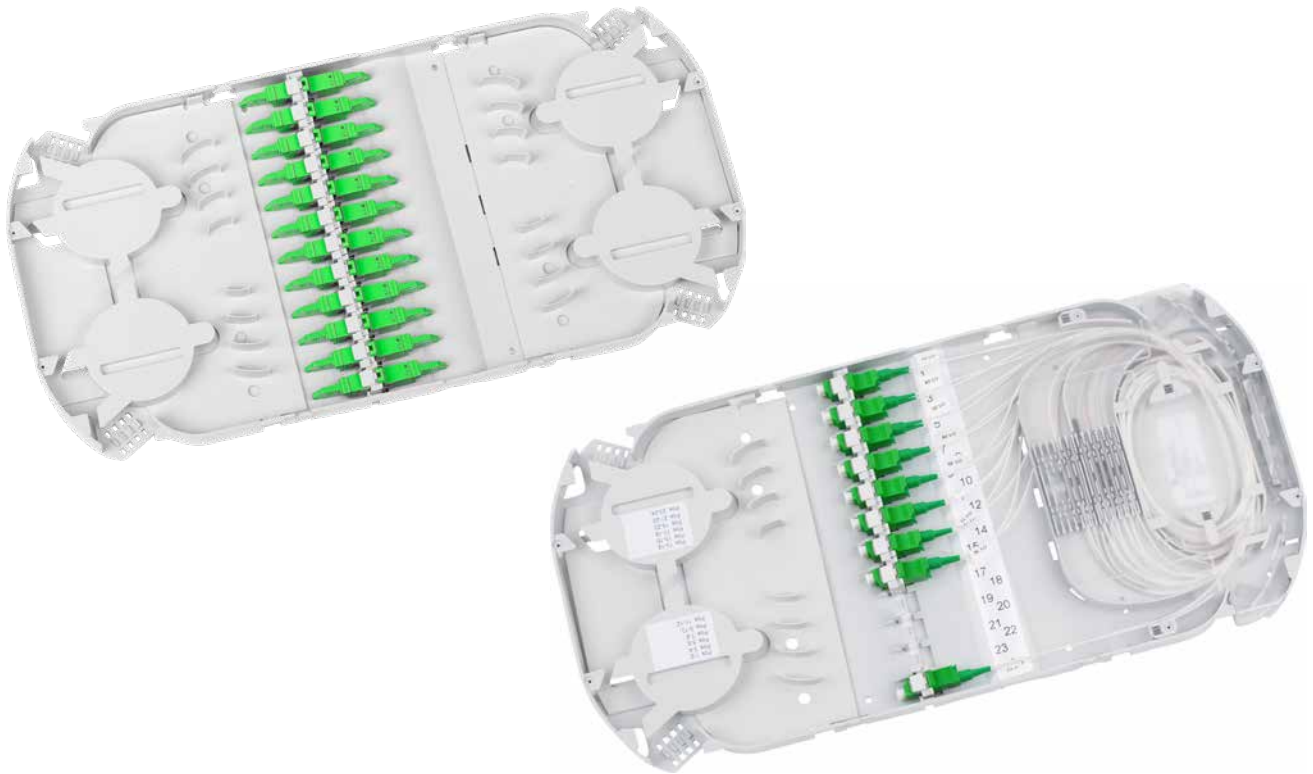
FIST-GPS3

Tiroir épissures/connecteurs, vide

Description	Chassis	Unité de hauteur	N° d'article
FIST-GPS3-K-1	19"/ETSI	1U	CK4386-000
FIST-GPS3-J-1	19"/ETSI	2U	CK4385-000
FIST-GPS3-I-1	19"/ETSI	3U	CK4384-000
FIST-GPS3-L-1	19"/ETSI	4U	CK4383-000
FIST-GPS3-Q-1	15"	3U	CX4165-000

FIST-GPST

CONNECTEURS, ÉPISSURES & SPLITTER



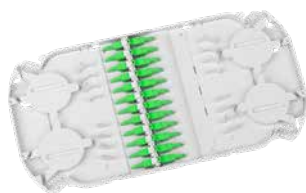
► FIST-GPST

Les plateaux FIST-GPST peuvent être montés dans les tiroirs FIST-GPS.

► Propriétés

- Jusqu'à 6 plateaux FIST-GPST par tiroir 3U
- Jusqu'à 144 connecteurs SFF (par ex. LC/APC) ou 72 connecteurs standards (par ex. E-2000™)
- Introductions de patchcâbles, câbles préconfectionnés, breakout ou câbles possibles des 2 cotés.
- Plateaux GPST avec Splitter, WDM ou fonctions de surveillance.

► FIST-GPST connecteurs/connecteurs

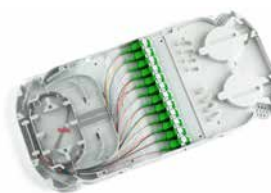


FIST-GPST-12

Plateau FIST-GPST connecteurs/connecteurs
Unité de vente: 2 plateaux

Description	Capacité	N° d'article
FIST-GPST-12-AAE9-2	Chacun 12x E2000/APC	315816-000
FIST-GPST-12-AAF-2	Chacun 12x E2000/APC 0.1dB	773831-000
FIST-GPST-12-AAL2-2	Chacun 24x LC/APC	638341-000

► FIST-GPST épissures/connecteurs



FIST-GPST-12

Plateau FIST-GPST épissures-/connecteur, ANT

Description	Capacité	N° d'article
FIST-GPST-12-A9-2-01P droite	Chacun 12x E2000/APC	315572-000
FIST-GPST-12-AJF-2-01P droite	Chacun 12x E2000/APC 0.1dB	315887-000
FIST-GPST-12-ANL2-2-01P droite	Chacun 24x LC/APC	611050-007
FIST-GPST-12-JAE9-2-01P gauche	Chacun 12x E2000/APC	195746-200
FIST-GPST-12-JAF-2-01P gauche	Chacun 12x E2000/APC 0.1dB	315886-000
FIST-GPST-12-NAL2-2-01P gauche	Chacun 24x LC/APC	315200-002

► FIST-GPST Splitter/connecteurs



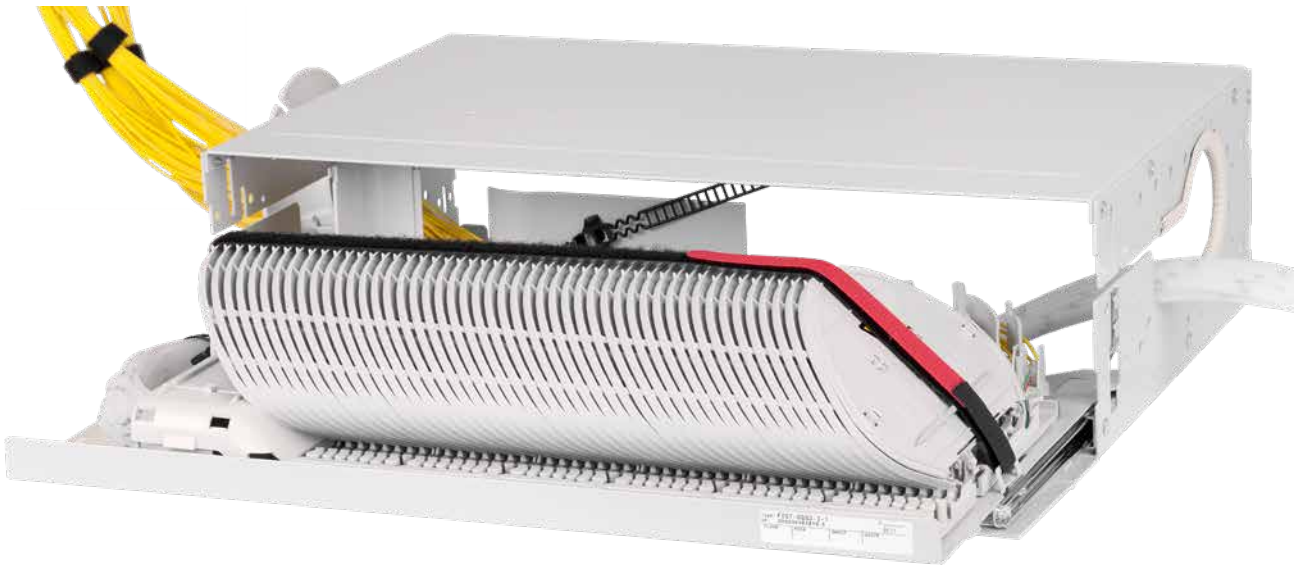
FIST-OC

Plateau splitter FIST-GPST12
Unité de vente: 1 plateau

Description	Variante	N° d'article
FIST-OC-A31200E9-RS	3x 1x2, SM, sym, E2000/APC, Splitter GPST-12	CZ2398-000
FIST-OC-GA31200L2-RS	3x 1x2, SM, sym, LC/APC, Splitter GPST-12	315499-001
FIST-OC-GA41200L2-RS	4x 1x2, SM, sym, LC/APC, Splitter GPST-12	315499-003
FIST-OC-GA61200L2-RP	6x 1x2, SM, sym, LC/APC, Splitter GPST-12	638340-000
FIST-OC-G041300L2-RP	4x 1x3, SM, sym, LC/APC, Splitter GPST-12	316082-000
FIST-OC-G031400L2-RS	3x 1x4, SM, sym, LC/APC, Splitter GPST-12	EG6259-000
FIST-OC-G041400L2-RS	4x 1x4, SM, sym, LC/APC, Splitter GPST-12	315499-021
FIST-OC-GP11800L2-RP	1x 1x8, SM, sym, LC/APC, Splitter GPST-12	897453-002
FIST-OC-GP11G00L2-RP	1x 1x16, SM, sym, LC/APC, Splitter GPST-12	897453-001

FIST-GSS

TIROIR EPISSURES



► FIST-GSS

Les tiroirs FIST-GSS avec jusqu'à 672 épissures, sont utilisés dans les armoires et les coffrets muraux de distribution, ainsi que dans les distributeurs de rue.

► Propriétés

- Epissures de transit des fibres
- Raccordement par épissures de câble ou pigtails/câble
- Brassage possible par fibre de commutations
- Montage possible de splitters jusqu'à répartition 1:32 et de CWDM.

► Spécifications

FIST-	GSS2-M		GSS3-I*		GSS3-Q	
Hauteur [H]	3U		3U		3U	
UMS [U]	56		48		32	
Câble sur câble	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA
Cassette SC	224	56	192	48	128	32
Cassette 4SE	336	28	288	24	192	16
Cassette 5SE*	420	35	360	30	240	20
Cassette SC12	672	56	576	48	384	32
Câble sur pigtail	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA
Cassette SC	224	56	192	48	128	32
Cassette SC12	672	56	576	48	384	32

* Standard

► FIST-GSS



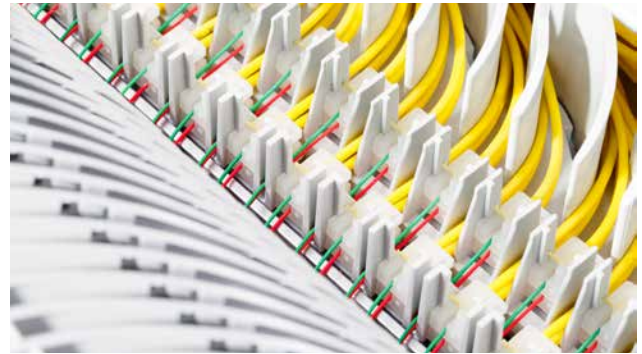
FIST-GSS3

Tiroir épissures 19"/ETSI, 48 UMS, 3 HE

Description	Variante	N° d'article
FIST-GSS3-I-1	Câble sur pigtail	CK4381-000
FIST-GSS3-I-3	Câble sur câble	Pcs1523-000



Extensions selon besoins avec les modules FIST-SOSA



FIST-SF-KTU: Déchâtres de traction sûres, fiables, rapides et compactes

SPEED•PIPE®





Microtubes outdoor



Multitubes



Microtubes indoor



Accessoires



Autres produits et informations: netcomag.ch

MICROTUBES OUTDOOR



► Microtubes outdoor

Les speed•pipe® peuvent être soufflés ou tirés sur de grandes distances dans des tubes PE-HD vides ou occupés. Ils peuvent être utilisés pour faire des dérivations sur les réseaux de tubes existants ou être directement enterrés pour le raccordement de clients ou d'installations.

► Propriétés

- Les câbles fibres optiques peuvent ainsi être soufflés sur de grandes distances.
- Couleurs vives pour distinguer clairement les tubes et partie transparente pour visualisation de l'occupation des tubes
- Transport et installation optimale par une livraison sur bobine en bois jetable.

► Spécifications

speed•pipe®	7 x 0.75	10 x 1.0	12 x 1.1	14 x 1.3
Diamètre extérieur	7.0mm	10.0mm	12.0mm	14.0mm
Diamètre intérieur	5.5mm	8.0mm	9.8mm	11.4mm
Diam. de câbles conseillés	1.8 - 4.0mm	2.5 - 6.5mm	3.0 - 8.0mm	4.0 - 9.5mm
Long. bobine	5'000m	2'500m	2'000m	1'500m
Poids (kg/m)	0.016kg/m	0.030kg/m	0.033kg/m	0.040kg/m
Résistance à la pression	PN10	PN10	PN10	PN10
Dim. bobine	1200 x 300mm	1200 x 300mm	1200 x 300mm	1200 x 300mm
Poids total	110kg	105kg	100kg	102kg

► Microtubes outdoor



7 x 0.75mm

Couleur	Description	N° d'article
rouge	Microtube, Bobine à 5'000m	00601
vert	Microtube, Bobine à 5'000m	00604
jaune	Microtube, Bobine à 5'000m	00610
bleu	Microtube, Bobine à 5'000m	00607
Blanc	Microtube, Bobine à 5'000m	00613
violet	Microtube, Bobine à 5'000m	00854
orange	Microtube, Bobine à 5'000m	00619
noir	Microtube, Bobine à 5'000m	00847
gris	Microtube, Bobine à 5'000m	00616
brun	Microtube, Bobine à 5'000m	00851

10 x 1.0mm

Couleur	Description	N° d'article
rouge	Microtube, Bobine à 2'500m	00647
vert	Microtube, Bobine à 2'500m	00643
jaune	Microtube, Bobine à 2'500m	00610
bleu	Microtube, Bobine à 2'500m	00594
blanc	Microtube, Bobine à 2'500m	00649
violet	Microtube, Bobine à 2'500m	00908
orange	Microtube, Bobine à 2'500m	00645
gris	Microtube, Bobine à 2'500m	00599

12 x 1.1mm

Couleur	Description	N° d'article
rouge	Microtube, Bobine à 2'000m	01401
vert	Microtube, Bobine à 2'000m	01400
jaune	Microtube, Bobine à 2'000m	01403
bleu	Microtube, Bobine à 2'000m	01402
blanc	Microtube, Bobine à 2'000m	01404

14 x 1.3mm

Couleur	Description	N° d'article
rouge	Microtube, Bobine à 1'500m	01020
vert	Microtube, Bobine à 1'500m	01021
jaune	Microtube, Bobine à 1'500m	01022
bleu	Microtube, Bobine à 1'500m	01023
blanc	Microtube, Bobine à 1'500m	01024

MICROTUBES OUTDOOR GROUND



► Microtubes outdoor ground

Les speed•pipe® ground sont utilisés pour les dérivations des tracés de tubes existants, afin de raccorder les clients ou les différents noeuds en pose souterraine directe. Les microtubes protègent les microcâbles contre les influences environnementales.

► Propriétés

- Les câbles fibres optiques peuvent ainsi être soufflés sur de grandes distances.
- Installation ultérieure possible dans des tubes déjà occupés
- Couleurs vives pour distinguer clairement les tubes et partie transparente pour visualisation de l'occupation des tubes
- Transport et installation optimale par une livraison sur bobine en bois jetable.
- Microtubes rainurés pour diminuer la force de friction lors de soufflage de câbles
- Installation possible dès -10°C
- Matériel: HDPE longue durée

► Spécifications

speed•pipe® ground	7x1.5	10x2	12x2	14x2	16x2	20x2.5
Diamètre extérieur	7.0mm	10.0mm	12.0mm	14.0mm	16.0mm	20.0mm
Diamètre intérieur	4.0mm	6.0mm	8.0mm	10.0mm	12.0mm	15.0mm
Diam. de câbles conseillés	1.0 - 2.7mm	1.8 - 4.6mm	3.0 - 6.8mm	3.0 - 8.7mm	6.5 - 10.4mm	8.0 - 12.5mm
Long. bobine	1'250m	2'500m	2'000m	1'500m	1'200m	1'400m
Poids (kg/m)	0.030kg/m	0.050kg/m	0.060kg/m	0.074kg/m	0.084kg/m	0.132kg/m
Spule	700 x 370mm	1200 x 370mm	1200 x 370mm	1200 x 370mm	1200 x 370mm	1200 x 370mm
Poids total	50kg	155kg	150kg	140kg	130kg	225kg

► Microtubes outdoor ground



7 x 1.5mm

Couleur	Description	N° d'article
orange	Microtube, Bobine à 1'250m	02223
Gris	Microtube, Bobine à 1'250m	1014

10 x 2.0mm

Couleur	Description	N° d'article
rose	Microtube, Bobine à 500m	01705
rouge	Microtube, Bobine à 2'500m	1017
vert	Microtube, Bobine à 2'500m	1018
jaune	Microtube, Bobine à 2'500m	1019
bleu	Microtube, Bobine à 2'500m	1016
rose	Microtube, Bobine à 2'500m	1340

12 x 2.0mm

Couleur	Description	N° d'article
rouge	Microtube, Bobine à 2'000m	01622
vert	Microtube, Bobine à 2'000m	02175
jaune	Microtube, Bobine à 2'000m	01624
bleu	Microtube, Bobine à 2'000m	01627
blanc	Microtube, Bobine à 2'000m	01631
violet	Microtube, Bobine à 2'000m	01628
orange	Microtube, Bobine à 2'000m	01623
noir	Microtube, Bobine à 2'000m	01620
Gris	Microtube, Bobine à 2'000m	01632
Brun	Microtube, Bobine à 2'000m	01621
dunkelvert	Microtube, Bobine à 2'000m	01625
Turquoise	Microtube, Bobine à 2'000m	01563

14 x 2.0mm

Couleur	Description	N° d'article
rouge	Microtube, Bobine à 1'500m	42290
vert	Microtube, Bobine à 1'500m	42293
jaune	Microtube, Bobine à 1'500m	42292
bleu	Microtube, Bobine à 1'500m	04138
blanc	Microtube, Bobine à 1'500m	42295
violet	Microtube, Bobine à 1'500m	42297
orange	Microtube, Bobine à 1'500m	04134
noir	Microtube, Bobine à 1'500m	42288
Gris	Microtube, Bobine à 1'500m	42296
Brun	Microtube, Bobine à 1'500m	42289

16 x 2.0mm

Couleur	Description	N° d'article
rouge	Microtube, Bobine à 1'200m	42496
vert	Microtube, Bobine à 1'200m	42498
jaune	Microtube, Bobine à 1'200m	42500
bleu	Microtube, Bobine à 1'200m	42499
blanc	Microtube, Bobine à 1'200m	42501
violet	Microtube, Bobine à 1'200m	01564
orange	Microtube, Bobine à 1'200m	42497
noir	Microtube, Bobine à 1'200m	42494
Gris	Microtube, Bobine à 1'200m	01565
Brun	Microtube, Bobine à 1'200m	42495
rose	Microtube, Bobine à 1'200m	01566
Turquoise	Microtube, Bobine à 1'200m	42302

20 x 2.5mm

Couleur	Description	N° d'article
rose	Microtube, Bobine à 1'400m	01349

MULTITUBES SRV-G



► SRV-G

Les multitubes speed•pipe® ground SRV-G sont constitués de microtubes speed•pipe® de différentes couleurs assemblés par une gaine Flexible. Pour une occupation maximale des tubes PE-HD les speed•pipe® ground peuvent être sortit de la gaine flexible. Les microtubes speed•pipe® ground sont alors tirés grâce à une tête de tirage.
























► Propriétés

- PE-HD haute qualité
- Longévité du système et des matériaux
- Les câbles fibres optiques peuvent ainsi être soufflés sur de grandes distances.
- Dérivation simple et rapide, sans outils spéciaux.




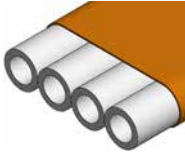
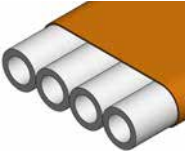
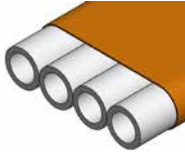
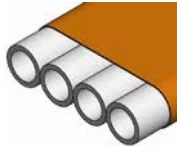



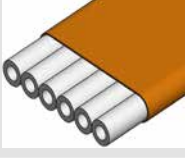
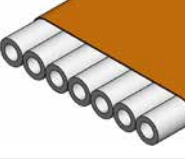
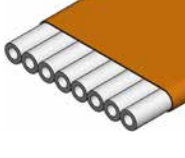
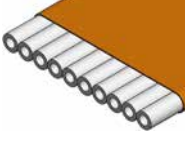

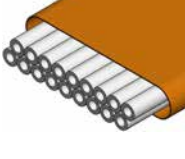

► Aperçu des combinaison SRV-G

Micortubes	speed•pipe® 7
8x + 1x12	
12x + 1x14	
22x + 1x12	
24x + 1x14	

► Aperçu SRV-G tc

Microtubes	speed•pipe® 7	speed•pipe® 10	speed•pipe® 12	speed•pipe® 14	speed•pipe® 16	speed•pipe® 20
2x						
3x						
4x						
5x						
7x						
12x						
14x						
18x						
24x						

► Aperçu SRV-G

Rohr	speed•pipe® 7	speed•pipe® 10	speed•pipe® 12	speed•pipe® 14	speed•pipe® 16
3x					
4x					
5x					
6x					
7x					
8x					
10x					
14x					
18x					
24x					

► SRV-G



SRV-G 12mm

Composition	Description	N° d'article
2x12 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 650m	1613
3x12 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 2'700m	1232
7x12 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 2'400m	1296
12x12 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 1'050m	2144
50 / 5x12	Microtube Multitubes, Bobine à 500m	1201
32 / 3x12	Microtube Multitubes, Bobine à 2'700m	1203
40 / 4x12	Microtube Multitubes, Bobine à 2'700m	10546
50 / 5x12	Microtube Multitubes, Bobine à 2'700m	5001

SRV-G 7mm

Composition	Description	N° d'article
2x7 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 400m	1445
7x7 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 4'000m	1283
8x7 + 1x12 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 4'000m	1289
12x7 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 4'000m	1238
12x7 + 1x14 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 2'650m	1734
14x7 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 2'650m	1285
18x7 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 2'650m	1242
22x7 + 1x12 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 1'950m	1291
24x7 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 1'950m	1287
24x7 + 1x14 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 1'570m	1294
32 / 6x7	Microtube Multitubes, Bobine à 3'500m	3068
40 / 8x7	Microtube Multitubes, Bobine à 3'500m	10326
50 / 10x7	Microtube Multitubes, Bobine à 3'500m	3419
40 / 14x7	Microtube Multitubes, Bobine à 3'500m	3067
50 / 18x7	Microtube Multitubes, Bobine à 1'800m	2068
50 / 24x7	Microtube Multitubes, Bobine à 1'800m	1672

SRV-G 10mm

Composition	Description	N° d'article
2x10 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 900m	1443
32 / 4x10	Microtube Multitubes, Bobine à 450m	6129
7x10 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 3'650m	1756
12x10 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 1'800m	1269
40 / 5x10	Microtube Multitubes, Bobine à 3'650m	5007
50 / 7x10	Microtube Multitubes, Bobine à 3'500m	5004

SRV-G 14mm

Composition	Description	N° d'article
2x14 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 450m	1444
2x14 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 3'400m	42250
3x14 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 3'400m	1300
4x14 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 3'000m	1301
5x14 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 1'700m	1258
7x14 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 1'700m	1304
40 / 3x14	Microtube Multitubes, Bobine à 3'400m	8001
50 / 4x14	Microtube Multitubes, Bobine à 1'700m	5100
50 / 5x14	Microtube Multitubes, Bobine à 1'700m	8003

SRV-G 16mm

Composition	Description	N° d'article
3x16 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 2'100m	1306
4x16 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 2'100m	1246
6x16 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 1'300m	2133
7x16 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 1'300m	1308
40 / 3x16	Microtube Multitubes, Bobine à 2'100m	42312
50 / 4x16	Microtube Multitubes, Bobine à 2'100m	42308

SRV-G 20mm

Composition	Description	N° d'article
3x20 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 1'400m	1250
4x20 tc	Microtube Multitubes, Bobine à 1'400m	1758

▶ Accessoires – speed•pipe®



DSM transparent permanent

Raccord double

speed•pipe®	N° d'article
7	2272
10	2273
12	2274
14	2275
16	2276
20	2277



RSM transparent permanent

Réduction

speed•pipe®	N° d'article
10 à 7	2278
12 à 10	2279
14 à 12	2280
16 à 14	1682



KmR

Bouchon avec plaques d'identification

speed•pipe®	N° d'article
7	01094
10	00998
12	01059
14	01150
16	01010

Kein Foto vorhanden

SR

Bague de sécurité pour DSM/RSM

DSM/RSM	N° d'article
7	42349
10	42350
12	42351
14	42352
16	1110



SK

Bouchon

speed•pipe®	N° d'article
7	01968
10	01969
12	01970
14	01971
16	01972



ES transparent permanent

Fermeture d'extrémité

speed•pipe®	N° d'article
7	2282
10	2283
12	2284
14	2285
16	2286
20	2287

▶ Accessoires – speed•pipe®



EzA-t

Etanchéité divisible pour microtube speed•pipe®

speed•pipe®	Description	N° d'article
7	EZA-t 07/0.8-2.5	4136
7	EZA-t 07/2.0-4.0	04135
10	EZA-t 10/1.8-3.5	02914
10	EZA-t 10/3.0-5.0	01348
10	EZA-t 10/5.0-6.5	00481
12	EZA-t 12/3.0-5.0	01352
12	EZA-t 12/5.0-6.5	01360
12	EZA-t 12/6.5-8.0	01365
14	EZA-t 14/3.0-5.0	10341
14	EZA-t 14/5.0-6.5	05405
14	EZA-t 14/6.5-8.0	05414
14	EZA-t 14/8.0-9.5	01003
16	EZA-t 16/6.5-8.0	42324
16	EZA-t 16/8.0-9.5	42325
16	EZA-t 16/9.5-11.0	42326
20	EZA-t 20/8.0-10.5	01350
20	EZA-t 20/10.5-13.0	01353



EzA-t

Etanchéité divisible pour multitube SRV

SRV	Description	N° d'article
32	EZA-t 32/1K + 2x10	03551
32	EZA-t 32/3x10	00506
32	EZA-t 32/3x12	04078
32	EZA-t 32/4x10	04099
32	EZA-t 32/7x7	02355
32	EZA-t 32K	00271
40	EZA-t 40/10x7	00526
40	EZA-t 40/14x7	04821
40	EZA-t 40/2K	00527
40	EZA-t 40/3x14	04101
40	EZA-t 40/3x16	42328
40	EZA-t 40/4x12	04083
40	EZA-t 40/5x10	00507
40	EZA-t 40/7x10	04097
40	EZA-t 40/K 10.5-18.5+3x10	00947
40	EZA-t 40K	00272
50	EZA-t 50 / 2K	00274
50	EZA-t 50/12x10	05085
50	EZA-t 50/14x7	00497
50	EZA-t 50/22x7+1x12	42331
50	EZA-t 50/24x7	05080
50	EZA-t 50/3K	00277
50	EZA-t 50/3x20	01407
40	EZA-t 50/4x16	42330
50	EZA-t 50/6x14	05096
50	EZA-t 50/7x10	00508
50	EZA-t 50/7x12	04090
50	EZA-t 50/8x10	05698
50	EZA-t 50/9x12	05091
50	EZA-t 50/K 8-18.5+5 x10	03545
50	EZA-t 50/K 8-18.5+5 x12	03553

▶ Accessoires – speed•pipe®



EBM

Manchon divisible

speed•pipe®	N° d'article
7	10753
10	10786
12	10787
14	10788
16	1065



EBM-GS

Manchon divisible avec Gas-Stop

speed•pipe®	Description	N° d'article
7	EBM-GS 07/0.8.0-4.0	42415
7	EBM-GS 07/2.0-4.0	10761
10	EBM-GS 10/1.8-3.5	05280
10	EBM-GS 10/3.0-5.0	42451
10	EBM-GS 10/5.0-6.5	42452
12	EBM-GS 12/3.0-5.0	42447
12	EBM-GS 12/5.0-6.5	42448
12	EBM-GS 12/6.5-8.0	42449
14	EBM-GS 14/5.0-6.5	42445
14	EBM-GS 14/6.5-8.0	42446
16	EBM-GS 16/8.0-9.5	01069



SH

Douille intérieure/extérieure pour renforcement de la gaine SRV

SHa / Shi	N° d'article
50/8x10	04584
32	04857
40	04863
50	04547

▶ Outillage speed•pipe®



Coupe tubes speed pipe

pour speed•pipe® 7-10

	N° d'article
Coupe tubes	006688-000
Lame de rechange	110313-000



Pince coupe tube speed pipe

pour speed•pipe® 7-20

	N° d'article
Coupe tubes	1204
Lame de rechange	1205



Pince coupe multitubes

pour multitubes SRV & SRV-G

	N° d'article
	42348

► Têtes de tirage speed•pipe®



ZE-1

Tête de tirage pour 1x speed•pipe®

speed•pipe®	Description	N° d'article
10x2	ZE-1x1010	638286-002
10x1 / 12x2	ZE-1x1012	638286-001
12x1.1 / 14x2	ZE-1x1214	638286-114
14x1 / 16x2	ZE-1x1416	638286-116



ZE-2

Tête de tirage pour 2x speed•pipe®

speed•pipe®	Description	N° d'article
10x1 / 12x2	ZE-2x1012	638286-004
12x1.1 / 14x2	ZE-2x1214	638286-214



ZE-3

Tête de tirage pour 3x speed•pipe®

speed•pipe®	Description	N° d'article
10x1 / 12x2	ZE-3x1012	638286-003
12x1.1 / 14x2	ZE-3x1214	638286-314
14x1 / 16x2	ZE-3x1416	638286-316



ZE-4

Tête de tirage pour 4x speed•pipe®

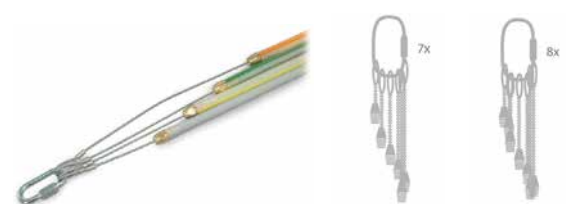
speed•pipe®	Description	N° d'article
10x1 / 12x2	ZE-4x1012	638286-006
12x1.1 / 14x2	ZE-4x1214	638286-414



ZE-5

Tête de tirage pour 5x speed•pipe®

speed•pipe®	Description	N° d'article
10x1 / 12x2	ZE-5x1012	638286-005
12x1.1 / 14x2	ZE-5x1214	638286-514



ZE-7 / ZE-8

Tête de tirage pour 7x et 8x speed•pipe®

speed•pipe®	Description	N° d'article
10x1 / 12x2	ZE-7x1012	638286-007
12x1.1 / 14x2	ZE-7x1214	638286-714
10x1 / 12x2	ZE-8x1012	638286-008

MICROTUBES INDOOR



► Microtubes indoor

Les speed•pipe® indoor ont été développés spécifiquement pour une utilisation en intérieur. Les microtubes protègent les microcâbles contre les influences environnementales.

► Propriétés

- Les speed•pipe® indoor ground offre une protection mécanique accrue dans les tubes et canaux.
- Microtubes difficilement inflammables, non propagateur de flamme
- Sans halogènes
- Surfaces intérieures striées pour une friction moindre lors du soufflage des microcâbles.
- DIN EN 13501-1 (Construction)
- DIN EN 61386-22 VDE 0605 (Exigences pour les systèmes de tubes pour installation électrique)
- DIN EN 60332-1-2 IEC (norme de tests pour câbles)
- DIN EN 60684-2 (sans halogène)

► Spécifications

speed•pipe® indoor	Carton (torche) / Bobine	Long. bobine
4 x 0.75	340 x 340 x 340mm / 600 x 630mm	600m / 1'600m
5 x 0.75	340 x 340 x 340mm / 600 x 630mm	400m / 1'000m
7 x 1.5	340 x 340 x 340mm / 600 x 630mm, 700 x 370mm	250m / 500m, 1'250m
10 x 1.0	700 x 370mm / 1'200 x 370mm	500m / 2'500m
10 x 2.0	1'200 x 370mm	2'500m
12 x 2.0	700 x 370mm / 1'200 x 370mm	350m / 2'000m
14 x 2.0	700 x 370mm / 1'200 x 370mm	250m / 1'500m

► Microtubes indoor

speed•pipe® indoor II 4 x 0.75mm

Couleur	Description	N° d'article
nature (blanc)	Microtube, Bobine à 1'600m	01683
nature (blanc)	Microtube, Bobine à 600m	01702

speed•pipe® indoor II 5 x 0.75mm

Couleur	Description	N° d'article
nature (blanc)	Microtube, Bobine à 1'000m	01684
nature (blanc)	Microtube, Bobine à 400m	01703

speed•pipe® indoor II 10 x 1.0mm

Couleur	Description	N° d'article
nature (blanc)	Microtube, Bobine à 500m	01687
nature (blanc)	Microtube, Bobine à 2'500m	01688

speed•pipe® indoor II 5 x 0.75mm

Couleur	Description	N° d'article
nature (blanc)	Microtube, Bobine à 250m	1715
nature (blanc)	Microtube, Bobine à 500m	1685
nature (blanc)	Microtube, Bobine à 1'250m	1686

speed•pipe® indoor II ground 12 x 2.0mm

Couleur	Description	N° d'article
nature (blanc)	Microtube, Bobine à 350m	01689
nature (blanc)	Microtube, Bobine à 2'000m	01690

speed•pipe® indoor II ground 14 x 2.0mm

Couleur	Description	N° d'article
nature (blanc)	Microtube, Bobine à 250m	01691
nature (blanc)	Microtube, Bobine à 1'500m	01692

► Accessoires – speed•pipe® indoor



DSM indoor

Raccord double indoor, étanche à la pression à 15bar

speed•pipe®	N° d'article
4	01298
5	01479
7	01220
10	01221
12	01222
14	01223



ES indoor

Fermeture d'extrémité indoor, étanche au gas et à l'eau à 0.5bar

speed•pipe®	N° d'article
4	01978
5	01980
7	01694
10	01695
12	01696
14	01697



EZA-t indoor

Etanchéité divisible pour microtube speed•pipe® indoor

Description	speed•pipe®	N° d'article
EZA-t 4/1.0-2.0 indoor	4	01085
EZA-t 7/2.0-4.0 indoor	7	01324
EZA-t 10/1.8-3.5 indoor	10	01325
EZA-t 10/3.0-5.0 indoor	10	01326
EZA-t 10/5.0-6.5 indoor	10	01327
EZA-t 12/3.0-5.0 indoor	12	01328
EZA-t 12/5.0-6.5 indoor	12	01329

▶ Accessoires – speed•pipe® indoor



EBM-GS indoor

Manchon indoor divisible avec Gas-Stop

Description	speed•pipe®	N° d'article
EBM-GS-7/0.8-4.0	7	01335
EBM-GS-10/1.8-3.5	10	01336
EBM-GS-10/3.0-5.0	10	01337
EBM-GS-10/5.0-6.5	10	01338
EBM-GS-12/3.0-5.0	12	01339
EBM-GS-12/5.0-6.5	12	01341
EBM-GS-14/5.0-6.5	14	01343
EBM-GS-14/6.5-8.0	14	01344



EBM indoor

Manchon indoor divisible

Description	speed•pipe®	N° d'article
EBM 07 indoor	7	01748
EBM 10 indoor	10	01749
EBM 12 indoor	12	01750
EBM 14 indoor	14	01751



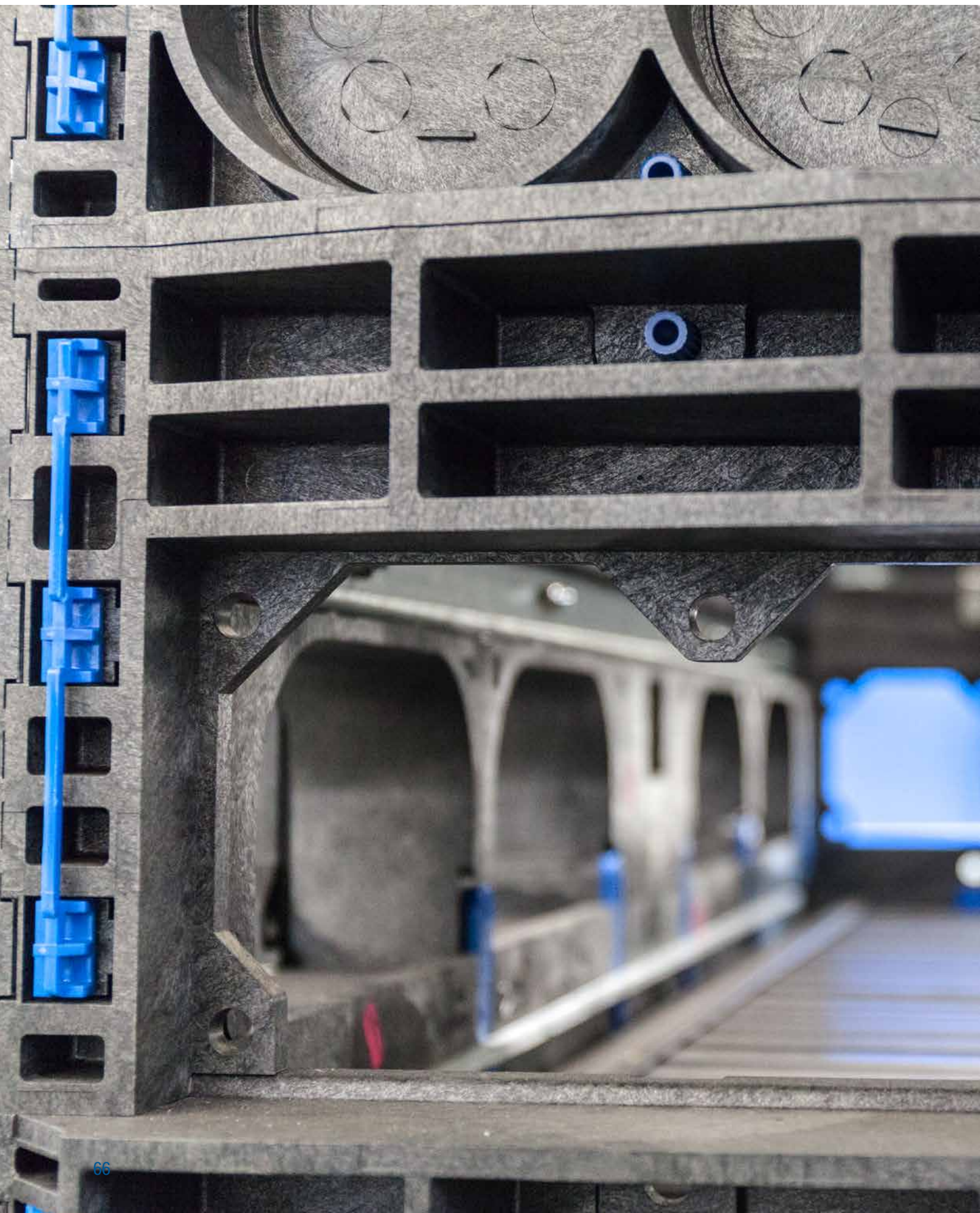
KmR indoor

Bouchon avec plaques d'identification

speed•pipe®	N° d'article
7	2017
10	02018
12	02019
14	02020



TUBES & CHAMBRES





Etanchéité pour tubes



Chambre en polycarbonate



Autres produits et informations: netcomag.ch

ÉTANCHEITÉ POUR TUBES

TDUX



► Ballons d'étanchéité pour tubes

Les ballons d'étanchéité TDUX sont adaptés pour une étanchéité immédiate ou ultérieure des tubes.

► Propriétés

- Pour câble unique ou multiples.
- Montage possible en eaux vives.
- Étoiles en mastic (TDUX-CL) pour câbles multiples.
- Outils de remplissage à gaz comprimé pour une installation professionnelle.
- Étanchéité permanente jusqu'à 5m de colonne d'eau.

► Spécifications

ø Tube	TDUX 35	TDUX 45	TDUX 60	TDUX 75	TDUX 100	TDUX 125	TDUX 150	TDUX CL**
150mm	-	-	-	-	-	-	60 - 129mm*	80
125mm	-	-	-	-	-	0 - 103mm*	60 - 100mm*	80
110mm	-	-	-	-	0 - 90mm*	0 - 83mm*	-	80
90mm	-	-	-	-	0 - 66mm*	-	-	60
75mm	-	-	-	0 - 56mm*	0 - 45mm*	-	-	60
65mm	-	-	-	0 - 40mm*	-	-	-	40
50mm	-	-	0 - 30mm*	-	-	-	-	20 / 40
40mm	-	0 - 27mm*	-	-	-	-	-	20
35mm	0 - 25mm*	0 - 18mm*	-	-	-	-	-	20

* Diamètre de câble ou speed•pipe®. En cas de câbles ou speed•pipe® multiples, somme des diamètres (voir critères de sélections).

** Dès 3 câbles, utilisation d'étoiles (TDUX-CL) nécessaire. max. 7 câbles possibles.

TDUX



TDUX

Ballons d'étanchéité

Description	Diamètre	N° d'article
TDUX-035-INT	25 - 35mm	258512-000
TDUX-045-INT	32 - 45mm	611426-000
TDUX-060-INT	45 - 60mm	890310-000
TDUX-075-INT	55 - 75mm	759726-000
TDUX-100-INT	75 - 110mm	232268-000
TDUX-125-INT	110 - 125mm	451696-000
TDUX-150 INT	150mm	006305-000



TDUX-CL

Etoiles en mastic pour étanchéité de plusieurs câbles

Description	Diamètre	N° d'article
TDUX-CL-20	20mm	610700-000
TDUX-CL-40	40mm	926082-000
TDUX-CL-60	60mm	647219-000
TDUX-CL-80	80mm	116936-000

Accessoires – TDUX



TDUX-IT-16

Appareil de gonflage pour TDUX

N° d'article
070668-000



E4540-1250A803

Lubrifiant 50ml pour TDUX/ADE

N° d'article
CS9613-000



E7512-0160 (B60)

Capsule d'air

Unité de vente	N° d'article
10pcs	95444-000

CHAMBRE À CÂBLES

CHAMBRE MODULAIRE EN POLYCARBONATE



► Langmatz Quality Box

Les chambres à câbles en polycarbonate, disponibles en plusieurs variantes, sont utilisées comme chambres de tirage et de distributions dans les réseaux de télécommunication. Ils constituent une alternative durable et flexible aux chambres en béton avec de nombreux avantages pratiques.

► Propriétés

- Durable, stable et flexible
- Réduction des coûts d'installation grâce à un faible poids des éléments.
- Les introductions de câble prédéfinies peuvent être ouvertes et utilisées rapidement
- Montage simple sur des tronçons existants grâce aux cadres ouverts
- Différentes variantes de verrouillages disponibles
- Sécurité incendie
- Haute résistance à la température
- Haute résistance chimique
- Résistance aux UV et aux intempéries

► Pour tous les Types de chambres

Selon la taille, la construction, le couvercle etc. Il existe de très nombreuses variantes différentes de nos chambres modulaires. Contactez-nous afin de définir vos besoins et trouver votre solution individuelle: +41 32 751 67 77

► Chambre modulaire en polycarbonate



► Chambre modulaire en polycarbonate – Tailles standards

Type	Dim. intérieures	EK 337 240 x 240 mm	EK 268 250 x 250 mm	EK 278 250 x 550 mm	EK 358 400 x 400 mm	EK 368 400 x 650 mm	EK 378 400 x 800 mm	EK 478 400 x 1165 mm	EK 628 400 x 1600 mm	EK 288 550 x 550 mm	EK 338 550 x 1165 mm	EK 648 550 x 1400 mm	EK 388 650 x 650 mm	EK 328 800 x 800 mm	EK 508 800 x 1165 mm	EK 428 800 x 1400 mm	EK 708 800 x 1600 mm	EK 728 800 x 1825 mm	EK 738 800 x 2000 mm	EK 748 800 x 2200 mm
Classe																				
A 15		■	■		■	■	■	■		■	■		■	■	■	■	■			
B 125		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
D 400			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Exécution modulaire																				
Exécution compact					■	■							■							
Exécution en bloc		■																		
Couvercle																				
Plastique		■	■																	
Fonte		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	■		■			■	
Fonte bétonné			■																	
Acier bétonné				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Fonte pavable			■																	
Fonte pavable - D 400: Verrouillage cov. en option				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Tôle larmées					■	■	■	■		■	■		■	■	■	■	■			
Couvercle de chambre pivotant en fonte D 400																				
																				■
Cadre de protection																				
Cadre acier		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Cadre de tête																				
Hauteur 66mm			■	■						■				■						
Hauteur 140mm			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Cadre																				
Hauteur 70mm			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Hauteur 150mm			■	■						■										
Hauteur 220mm				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Hauteur 350mm			■	■						■	■									■

Légende: Verrouillage des couvercles de chambres

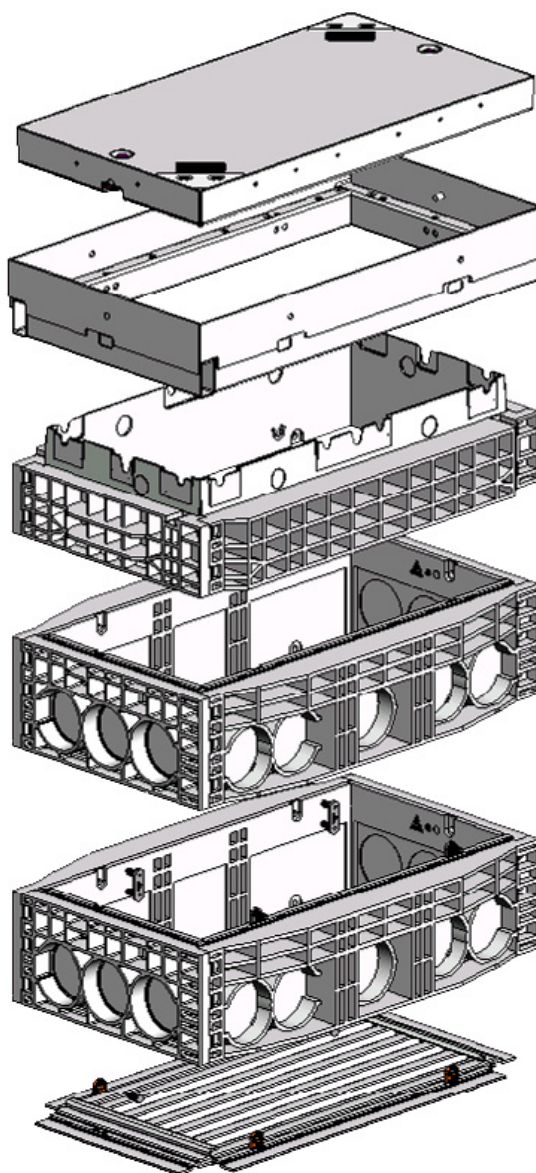
Verrouillage	AVEC COUVERCLE DE CLASSE: A 15: Verrouillage requis B 125: Verrouillage possible D 400: Verrouillage requis*
--------------	---

Boulon	AVEC COUVERCLE DE CLASSE: A 15: Boulons possible B 125: Boulons possible D 400: Boulons requis*
--------	--

Sans verouillage	AVEC CE COUVERCLE: Verrouillage ou Boulons non requis*
------------------	--

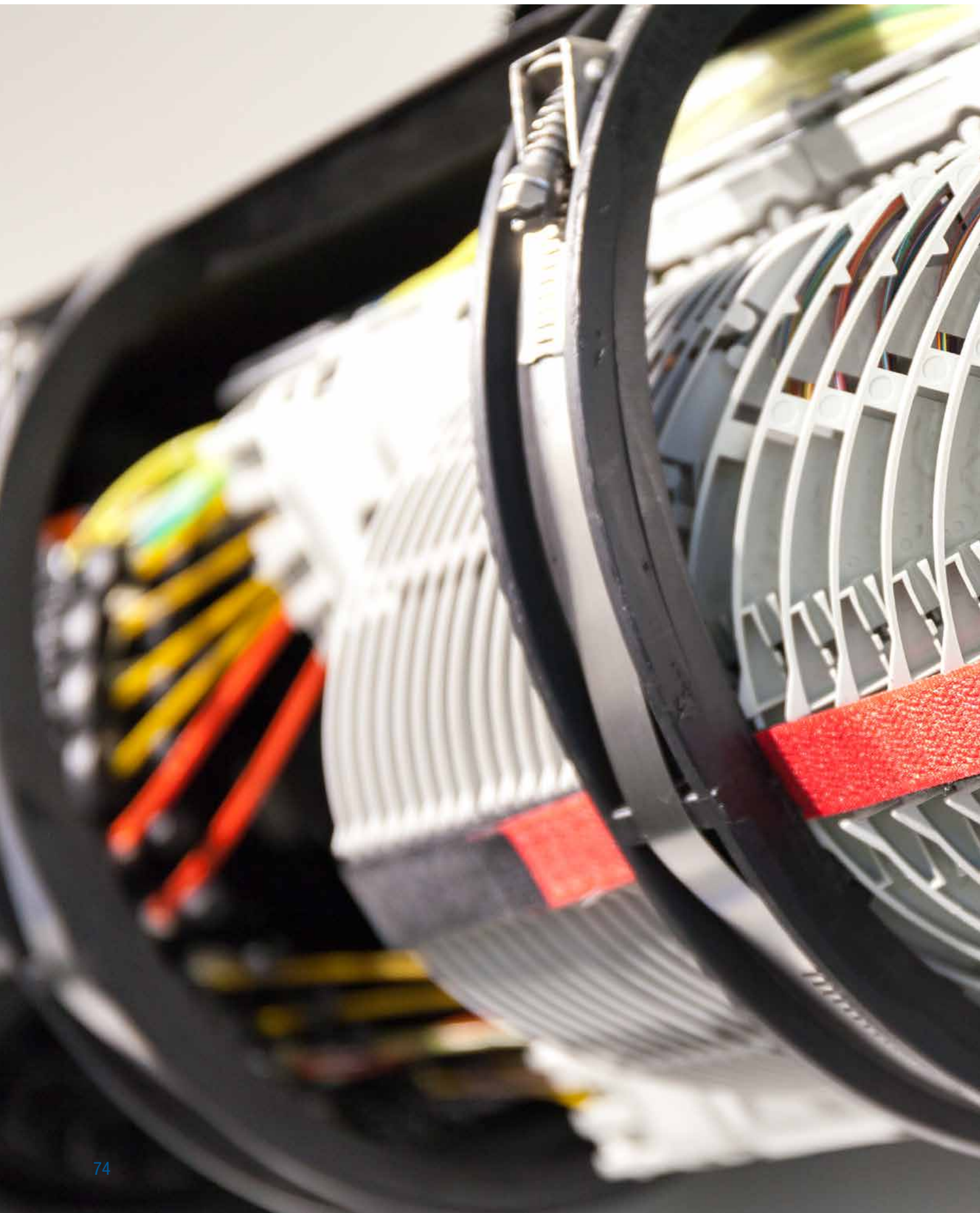
* Les couvercles de chambres pour la classe D 400 doivent impérativement verrouillés et boulonnés selon DIN EN 124. Exception: Si le poids unitaire du couvercle dépasse les 300kg/m²

► Chambre modulaire en polycarbonate



4

MANCHONS ET ACCESSOIRES

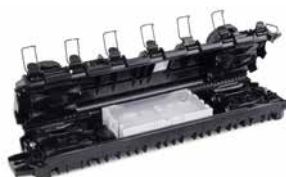




Manchon FIST



Manchon FOSC



Manchon TENIO



MANCHON FIST

MANCHON CLOCHE BX



► Manchon cloche

Le manchon cloche FIST-GC02 a une capacité maximale de 1'536 épissures. Grâce aux introductions thermorétractables et aux mini blocs GEL, une excellente étanchéité est garantie. Les manchons de distribution FIST-GC02 sont disponibles en 4 tailles et leur capacité peut être à tout moment augmentée

► Propriétés

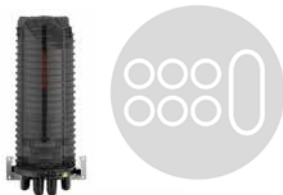
- Étanche jusqu'à 5m de colonne d'eau (0.5bar).
- Classe de protection IP68.
- Introduction pour Loop et stockage des tubes non-coupés.
- Décharges de traction des câbles.
- Montage sur mâts, mural ou en chambres à câble grâce aux différents supports.

► Spécifications

FIST-	GC02-BC		GC02-BD		GC02-BE		GC02-BF	
Longueur [L]	48.8cm		56.6cm		68.0cm		79.5cm	
Diamètre [D]	28.5cm		28.5cm		28.5cm		28.5cm	
UMS [U]	2x28		2x42		2x58		2x64	
Capacité	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA
Cassette SC	224	56	320	80	448	112	512	128
Cassette 4SE	336	28	480	40	672	56	768	64
Cassette 5SE*	408	34	600	50	840	70	960	80
Cassette SC12	672	56	960	80	1'344	112	1'536	128

* Standard

▶ Manchon FIST GC02 Bx6

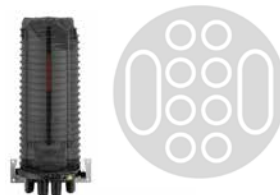


FIST-GC02 Bx6

Manchon cloche fibre optique

Description	Taille	Introductions	N° d'article
FIST-GC02-BC6-NN	C	1+6	CK7525-000
FIST-GC02-BD6-NN	D	1+6	615598-000
FIST-GC02-BE6-NN	E	1+6	CK7524-000
FIST-GC02-BF6-NN	F	1+6	CK9328-000

▶ Manchon FIST GC02 Bx8



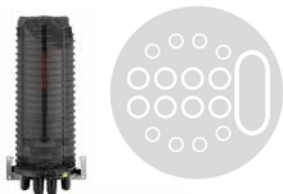
FIST-GC02 Bx8

Manchon cloche fibre optique

* Version CH04: inclus 2x plaque de décharge de traction Bx8-EXT/CF

Description	Taille	Introductions	N° d'article
FIST-GC02-BC8-NN-CH04 *	C	2+8	EG3316-000
FIST-GC02-BD8-NN-CH04 *	D	2+8	CX4724-000
FIST-GC02-BE8-NN-CH04 *	E	2+8	EG3317-000
FIST-GC02-BF8-NN-CH04 *	F	2+8	CJ0567-000
FIST-GC02-BC8-NN	C	2+8	CJ4156-000
FIST-GC02-BD8-NN	D	2+8	CJ4157-000
FIST-GC02-BE8-NN	E	2+8	CJ4158-000
FIST-GC02-BF8-NN	F	2+8	CJ4159-000

▶ Manchon FIST GC02 Bx16



FIST-GC02 Bx16

Manchon cloche fibre optique

Description	Taille	Introductions	N° d'article
FIST-GC02-BC16-NN	C	1+16	CA2337-000
FIST-GC02-BD16-NN	D	1+16	134894-000
FIST-GC02-BE16-NN	E	1+16	CA2335-000
FIST-GC02-BF16-NN	F	1+16	CK9329-000

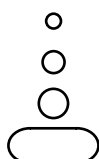
▶ Légende

Introduction ronde ø: 13.5mm

Introduction ronde ø: 20mm

Introduction ronde ø: 30mm

Introduction ovale ø long. : 82mm



MANCHON FIST

MANCHON CLOCHE FX



► Manchon cloche

Le plus petit des manchon de distribution FIST, avec une capacité jusqu'à 288 Fibres.
Grâce aux introductions thermorétractables et aux mini blocs GEL, une excellente étanchéité est garantie.

► Propriétés

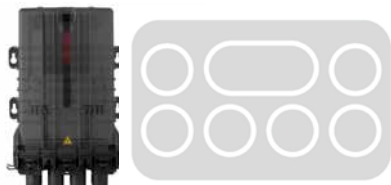
- Étanche jusqu'à 5m de colonne d'eau (0.5bar).
- Classe de protection IP68.
- Introduction pour Loop et stockage des tubes non-coupés.
- Décharges de traction sûres des câbles.
- Support mural intégré à la cloche du manchon.

► Spécifications

FIST-	GC02-FC		GC02-FD	
Longueur [L]	38.4cm		43.2cm	
Largeur [L]	27.9cm		27.9cm	
Profondeur	15cm		15cm	
UMS	16		24	
Capacité	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA
Cassette SC	64	16	96	24
Cassette 4SE	96	8	144	12
Cassette 5SE*	120	10	180	15
Cassette SC12	192	16	288	24

* Standard

▶ Manchon FIST GC02 Fx6

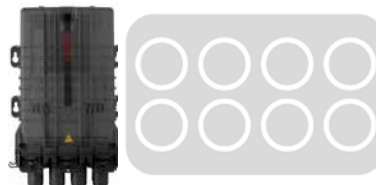


FIST-GC02 Fx6

Manchon cloche fibre optique

Description	Taille	Intro	N° d'article
FIST-GC02-FC6-NN	FC	1+6	CJ9789-000
FIST-GC02-FD6-NN	FD	1+6	CJ9787-000

▶ Manchon FIST GC02 Fx8



FIST-GC02 Fx8

Manchon cloche fibre optique

Description	Taille	Intro	N° d'article
FIST-GC02-FC8-NN	FC	8	CK0291-000
FIST-GC02-FD8-NN	FD	8	CK0292-000

▶ Legende

Introduction ronde ø: 30mm

Introduction ovale ø long. : 82mm



▶ Accessoires – Introductions gel RSKG



RSKG

Kit d'étanchéité gel rond pour tous types de câbles

Description	Ø câble	N° d'article
FIST-RSKG-1	1x 11 - 14mm	CK9475-000
FIST-RSKG-2	2x 8 - 11mm	CK9476-000
FIST-RSKG-3	3x 6.5 - 8mm	CU9869-000
FIST-RSKG-4	4x 4 - 7mm	CK9477-000
FIST-RSKG-8	8x 3 - 5mm	CK9478-000
FIST-RSKG-16	16x 0 - 3mm	CK9480-000



RSKG

Kit d'étanchéité gel rond, pour tous types de câbles

Description	Ø câble	N° d'article
FIST-RSKG-1-CH04	1x 11 - 14mm	CK7710-000
FIST-RSKG-2-CH04	2x 8 - 11mm	CK7711-000
FIST-RSKG-4-CH04	4x 4 - 7mm	CK7712-000
FIST-RSKG-8-CH04	8x 3 - 5mm	CK7713-000

▶ Accessoires – Introductions gel OSKG



OSKG

Kit d'étanchéité gel oval, 2x câbles à structure tubée

Description	Ø câble	N° d'article
FIST-OSKG	5 - 18mm	CK9479-000
FIST-OSKG20-CH04	16 - 20mm	CX1614-000

▶ Accessoires – Introductions Thermorétractable



FIST-GC02-RSK

Kit d'étanchéité thermorétractable rond, câbles à structure tubée

Description	Ø câble	N° d'article
FIST-GC02-RSK-LTS	5 - 30mm	725724-000
FIST-GC02-RSK-16-LTS	5 - 20mm	115472-000



FIST-GC02-OSK

Kit d'étanchéité thermorétractable oval, 2x câbles à structure tubée

Description	Ø câble	N° d'article
FIST-GC02-OSK-LTS	12 - 25mm	091476-000

▶ Accessoires – Décharge de traction



FACC-UCT-10

Décharge de traction (10 Pièce)

N° d'article

240040-000

▶ Accessoires – Manchon FIST GC02 Bx



FIST-WORK-STAND

Support de montage

Muffe	N° d'article
GC02-Bx8 fix	CU0185-000
GC02-Bx8	CU0186-000
GC02-Bx6 fix	791765-000
GC02-Bx6	044414-000
GC02-Bx16	533700-000



FIST-MOBRA

Support mural

Description	N° d'article
PULL GC02 Bx6	662498-003
PULL GC02 Bx8	315781-000
PULL GC02 Bx16	662498-004
MOBRA4-FIX	888118-000
MOBRA-8-FIX	CU4402-000
MOBRA-16-FIX	662498-000



FIST-MOBRA-UNIVERSAL-CLAMP

Support mural universel pour tous les manchons FIST ronds

Muffe	N° d'article
universal	662498-001



FIST-UMB-3

Support mural pour tous les manchons FIST ronds

Couleur	N° d'article
noir	104542-001

5

▶ Accessoires – Manchon FIST GC02 Fx



FIST-WORK-STAND

Support de montage pour manchon plat GC02-FX

Muffe	N° d'article
GC02-Fx fix	CK0599-000

FIST-GCOG2

MANCHON CLOCHE AVEC BLOC GEL



● Introduction ronde , Ø câble 9.0 - 25.0mm

► Manchon cloche avec bloc gel

Manchon cloche avec une introduction GEL unique.

Les Manchons de distribution fibre optique sont disponibles dans 4 tailles différentes, jusqu'à 1'440 fibres. Pour tous les types de câbles.

► Propriétés

- Etanche jusqu'à 5m de colonne d'eau (0.5bar).
- Classe de protection IP68.
- Introduction mécanique étanche.
- Extensions des introductions de câbles possible

► Spécifications

FIST-	GCOG2-DC6		GCOG2-DD6		GCOG2-DE6		GCOG2-DF6	
Longueur complet [L]	88.3cm		97.0cm		106.8cm		113.5cm	
Longueur manchon [LM]	56.8cm		64.5cm		75.3cm		82cm	
Diamètre	24.7cm		24.7cm		24.7cm		24.7cm	
UMS	2x20		2x36		2x52		2x60	
Capacité	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA
Cassette SC	160	40	288	72	416	104	480	120
Cassette 4SE	240	20	432	36	624	52	720	60
Cassette 5SE*	288	24	528	44	768	64	888	74
Cassette SC12	480	40	864	72	1'248	104	1'440	120

* Standard

► Manchon FIST GCOG2 Dx6



Dx6

Manchon cloche avec bloc gel pour fibre optique

Description	Taille	Intro	N° d'article
FIST-GCOG2-DC6-NN-DE00	C	6	D35222-000
FIST-GCOG2-DD6-NN-DE00	D	6	C76761-000
FIST-GCOG2-DE6-NN-DE00	E	6	D87614-000
FIST-GCOG2-DF6-NN-DE00	F	6	A10615-000

► Accessoires – Manchon FIST GCOG2 Dx6

5



FIST-GCOG-CA-10

Décharge de traction pour manchons gel

N° d'article
476906-000



FIST-MOBRA

Support manchon

Muffe	N° d'article
PULL GCOG2	662498-002
GCOG-MOBRA fix	294048-000



FIST-MOBRA-UNIVERSAL-CLAMP

Support mural universel pour tous les manchons FIST ronds

Muffe	N° d'article
universal	662498-001



FIST-UMB-3

Support mural pour tous les manchons FIST ronds

Couleur	N° d'article
noir	104542-001



► Manchon cloche avec introduction gel 24

Le seul manchon cloche équipé d'un système d'introduction GEL qui permet l'introduction direct de microtubes speed•pipe®. Le bloc GEL garanti l'étanchéité du tube, du câble et du manchon en un seul geste.

► Propriétés

- Étanche jusqu'à 5m de colonne d'eau (0.5bar).
- Classe de protection IP68.
- Introduction étanche mécanique.
- Pour tous les types de câbles de Ø 2.5-16mm.

► Spécifications

FIST-	GCOG2-DC24		GCOG2-DD24		GCOG2-DE24		GCOG2-DF24	
Longueur complet [L]	62.0cm		72.0cm		81.0cm		86.0cm	
Longueur manchon [LM]	53.0cm		63.0cm		72.0cm		77.0cm	
Diamètre	29.1cm		29.1cm		29.1cm		29.1cm	
UMS	2x20		2x36		2x52		2x60	
Capacité	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA
Cassette SC	160	40	288	72	416	104	480	120
Cassette 4SE	240	20	432	36	624	52	720	60
Cassette 5SE*	288	24	528	44	768	64	888	74
Cassette SC12	480	40	864	72	1'248	104	1'440	120

* Standard

▶ Manchon FIST GCOG2 Dx24



Dx24

Manchon cloche avec bloc gel pour fibre optique

Description	Taille	intro	N° d'article
FIST-GCOG2-DC24-NN	C	24	CX7819-000
FIST-GCOG2-DD24-NN	D	24	CX7821-000
FIST-GCOG2-DE24-NN	E	24	CX7822-000
FIST-GCOG2-DF24-NN	F	24	Sur demande

▶ Accessoires – Manchon FIST GCOG2 Dx24

5



FIST-MOBRA-UNIVERSAL-CLAMP

Support mural universel pour tous les manchons FIST ronds

Muffe	N° d'article
universal	662498-001



FIST-UMB-3

Support mural pour tous les manchons FIST ronds

Couleur	N° d'article
noir	104542-001



FIST-GCOG2-CR10(10)-DE19

Clip à sertir pour microtube Ø10mm dans manchons GCOG2-Dx

N° d'article
CY2024-000



FIST-GCOG2-CR7(10)-DE19

Clip à sertir pour microtube Ø7mm dans manchons GCOG2-Dx

N° d'article
CY1186-000



FIST-GCOG2-MCA(8)-DE19

Décharge de traction GCOG2-Dx24 2 - 6.5mm

N° d'article
CY1183-000

FOSC-600

MANCHON EN LIGNE 600



► FOSC-600

Manchon FOSC en ligne taille 600 jusqu'à 864 Fibres. Jusqu'à 16 introductions de câbles séparées avec système d'étanchéité GEL. Cassettes multifibres, jusqu'à 96 fibres par cassettes

► Propriétés

- Classe de protection IP68.
- Introduction de câbles de chaque côté jusqu'à max. 35mm.
- Tous les composants internes peuvent être démontés au montage ou pour entretien.

► Spécifications

FOSC-	600-C		600-D	
Longueur	82.8cm		82.8cm	
Largeur	27.4cm		27.4cm	
Hauteur	15.2cm		25.4cm	
Capacité	En ligne	End	En ligne	End
Ports/câbles	4/16	2/8	4/16	2/8
Diamètre de câble	8-35mm	8-35mm	8-35mm	8-35mm
TRAY	3x D-TRAY	5x D-TRAY	7x D-TRAY	9x D-TRAY
Cassette 72 épissure	216	360	504	648
Cassette 96 épissure	288	480	672	864

► FOSC-600



FOSC-600

Manchon en ligne taille FOSC 600, 72 Fibres
Cassette d'épissures disponible séparément

Description	Protection d'épissures	Introductions	N° d'article
FOSC-600C8-72-1-CNV	SMOUV	4	E04548-000
FOSC-600D4-A72-1-DNV	ANT	4	A16382-000

► Accessoires – FOSC-600



FOSC-600-GELSEAL-4

Bloc gel pour FOSC-600

Introduction de câbles	N° d'article
4x 10 - 28mm	A67365-000
3x 28 - 35mm	C20360-000

FOSC-500AA

MANCHON EN LIGNE 500AA



► Manchon en ligne FOSC

Manchon en ligne équipé d'un système d'introduction GEL unique de chaque coté. Ouverture et fermeture facile du manchon.

► Propriétés

- Classe de protection IP68.
- Introductions de câbles de chaque coté.
- Décharge de traction sûres
- Support mural intégré.

► Spécifications

FOSC-	500-AA	500-B
Longueur	47.2cm	64.8cm
Largeur	12.5cm	16cm
Hauteur	6.5cm	17cm
Introductions	2+2	2+4
Diamètre de câble	5-15mm	7-40mm
Cassette d'épissures	intégrée	6x A-TRAY
Epissures	24 ou 48	96 ou 144

► FOSC-500AA



FOSC-500AA-S/A48-LT4-NN

Manchon en ligne taille FOSC 500AA,
SMOUV & ANT

Introductions	N° d'article
2+2	EK6750-000

► Accessoires – FOSC-500AA



FOSC-500AA-CA-LT

Décharge de traction pour élément
central pour FOSC-500AA

N° d'article
557240-000

FOSC-450

MANCHON EN LIGNE 450



► Manchon en ligne FOSC

Manchon FOSC GEL taille 450 avec cassettes multifibres pour max jusqu'à 768 Fibres. 6 introductions extensible à 36 avec exécution multicâble. .

► Propriétés

- Classe de protection IP68
- Développement orienté sur les besoins en cassettes d'épissures.
- Introductions pour câbles Loop et stockage sûr des tubes non coupés.
- Montage sur mâts, mural ou en chambres à câble grâce aux différents supports.

► Spécifications

FOSC-450	A4	BS	B6	D6
Longueur	48.5cm	49cm	62cm	75.3cm
Diamètre	20.5cm	23.2cm	24.6cm	29.1cm
Epissures	96	144	144	768
TRAY	4xA-TRAY	6xA-TRAY	6xB-TRAY	8xD-TRAY
Ports	4	6	6	6
Diamètre de câble	2x10-28mm 2x8-22mm	9-25mm	9-25mm	9-25mm

► FOSC-450



FOSC-450A4-NT-0-NNN

Manchon cloche taille FOSC 450, Bloc gel, vide

Capacité	N° d'article
4x FOSC-A-TRAY	Pcs1035-000

► Accessoires – FOSC-450

Kein Foto vorhanden



FOSC-450-CA-S-1

Décharge de traction, 1 Pièce

N° d'article
156608-000

FOSC-A/B-UNI-MOUNT-W

Support manchon pour FOSC-450 BS

N° d'article
139534-000

FOSC-400

MANCHON EN LIGNE 400



► Manchon en ligne FOSC

Manchon FOSC taille 400 avec cassettes multifibres pour max. 768 épissures. Jusqu'à 14 introductions de câble thermorétractables.

► Propriétés

- Classe de protection IP68
- Introductions étanches thermorétractables
- Introductions pour câbles Loop et stockage sûr des tubes non coupés
- Montage sur mâts, mural ou en chambres à câble grâce aux différents supports.

► Spécifications

FOSC-	400-A4	400-A8	400-B2	400-B4	400-D5
Hauteur	42cm	41cm	54cm	54cm	71cm
Epissures	48	96	94/144	94/144	768
TRAY	2xA-TRAY	4xA-TRAY	6xB-TRAY	6x B-TRAY	8xD-TRAY
Ports	4+1	8+1	2+1	4+1	5+1
Diamètre de câble	5-19mm	5-10mm	5-28mm	5-19mm	5-28mm

► FOSC-400



FOSC-400

Manchon cloche taille FOSC 400, vide

Description	Capacité	Introductions	N° d'article
FOSC-400A4-NT-0-NNN	2x FOSC-A-Tray	4+1	225440-000
FOSC-400B4-NT-0-NNN	4x FOSC-B-Tray	4+1	566544-000
FOSC-400D5-NT-0-NNN	8x FOSC-D-Tray	5+1	E47954-000

► Accessoires – FOSC-450



FOSC-A/B-POLE-MOUNT

Support manchon pour FOSC-400 A/B

N° d'article
856344-000

TENIO

MANCHON, CASSETTES, INTROS & MONTAGE



► TENIO

Le nouveau manchon TENIO offre, grâce à sa conception innovante, un temps de montage réduit. L'ensemble de la partie interne du manchon peut être, après déverrouillage de la goupille, démonté de la base, et ainsi offrir un accès simplifié aux introductions de câble lors de l'installation. Les introductions Gel assurent une excellente étanchéité à l'eau et à la poussière du manchon, et permettent une installation simple et rapide sans outil spécifique.

Le design compact de la cloche et le nouveau concept de cassettes d'épissure garantit une utilisation optimale de l'espace disponible.

► Propriétés

- Goupille de sécurité pour verrouillage de la partie interne du manchon.
- Blocs d'introductions gel interchangeables pour câbles de 2-16mm
- Cassette d'épissure FIST pour management de fibre optimisé

► Spécifications

TENIO-	B6	C6		
Hauteur [H]	180cm / 220cm	180cm / 220cm		
Largeur [L]	90 - 120cm	60 - 105cm		
Profondeur [P]	30cm	30cm		
Capacité	Epissures	Cassettes	Epissures	Cassettes
Cassette 12	144	12	-	-
Cassette 24	-	-	192	8

► Manchon TENIO



TENIO-B6-NT-0-N

Manchon plat fibre optique Taille B6, petit

Capacité	N° d'article
144 Fibres (12x2)	CV6319-000



TENIO-C6-NT-0-N

Manchon plat fibre optique Taille C6, grand

Capacité	N° d'article
192 Fibres (8x24)	CV6321-000

► TENIO Cassettes



TENIO-B6-TRAY-S12

Cassette d'épissures pour 12 Epissures

Protection d'épissures	N° d'article
SMOUV	CV5889-000



TENIO-C6-TRAY-A24

Cassette d'épissures pour 24 Epissures

Protection d'épissures	N° d'article
ANT	CV5897-000



TENIO-C6-TRAY-S24

Cassette d'épissures pour 24 Epissures

Protection d'épissures	N° d'article
SMOUV	CV5895-000

► TENIO Introductions/étanchéités



TENIO-CTU

Décharge de traction pour câble unique

Description	Ø câble	N° d'article
TENIO-CTU-L-10	5-16 mm	CW8094-002
TENIO-CTU-S-(20)	2-6 mm	CW8095-001



TENIO-SKG

Introductions gel pour plusieurs câbles

Description	Ø câble	N° d'article
TENIO-SKG2-11/14	11-14 mm	CW6504-000
TENIO-SKG2-13/16	13-16 mm	CW6618-000
TENIO-SKG2-9/12	9-12 mm	CW6617-000
TENIO-SKG3-5/8	5-8 mm	CV6799-000
TENIO-SKG3-7/10	7-10 mm	CV6797-000
TENIO-SKG4-3/6	3-6 mm	CW6616-000
TENIO-SKG5-2/4	2-4 mm	CW6615-000
TENIO-SKG-Dummy	Blindstopfen	CW8862-000

▶ Accessoires – TENIO



TENIO-EXT/CF

Plaque de décharge de traction externe, inclus matériel de fixation

N° d'article

CW6449-000

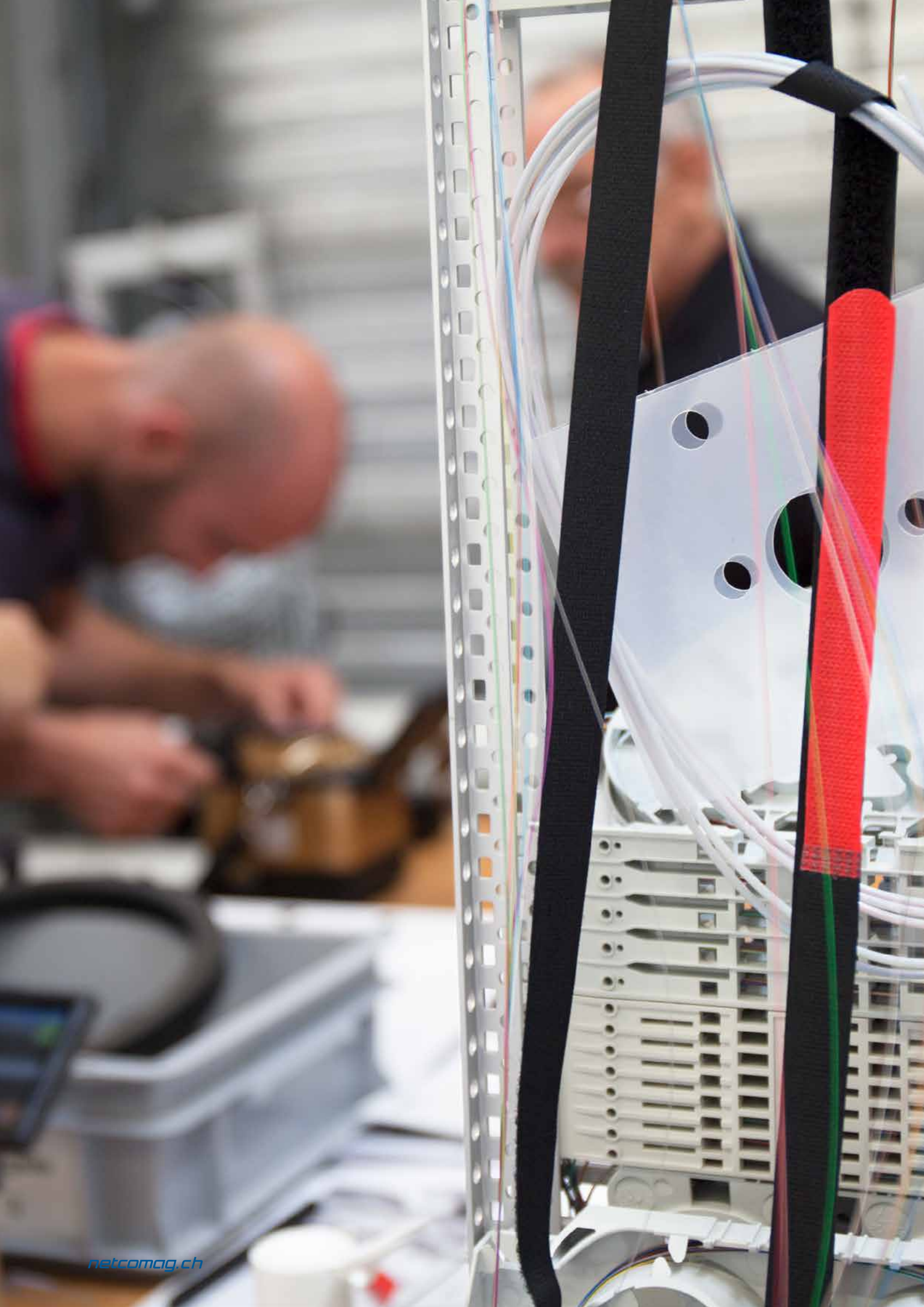


TENIO-MOBRA

Support de montage mural, inclus matériel de fixation

N° d'article

CW6452-000



COFFRETS MURAUX (BEP)





BUDI-2S



BUDI-1S



BUDI-S



BUDI-M



BUDI Hybride



Divers Coffrets muraux



Autres produits et informations: netcomag.ch

COFFRETS MURAUX (BEP)

BUDI-2S EPISSURES



► BUDI-2S

Le BUDI-2S est un coffret mural pour un client unique jusqu'à 12 fibres et 12 connecteurs

► Propriétés

- Classe de protection IP55
- fabriqué en LSZH / RAL 7035 gris clair
- Plombage possible
- Introduction étanche pour patchcâbles
- Décharge de traction sûre

► Spécifications

BUDI-	2S
Hauteur avec Couvercle	28.5cm
Hauteur sans Couvercle	26.0cm
Largeur	15.5cm
Profondeur	6cm
Introduction Câble DROP	4x7mm / 2x10mm
Introduction Patchcâble	12x3mm
Introduction speed pipe	max. 2x10mm
Connecteurs Std./SFF	6/12
Cassette d'épissures	Intégrée pour 12 Fs.
Cassette SC	-
Cassette 5SE	-
Cassette SC12	-



► BUDI-2S Epissures



BUDI-2S

HAK, Taille 2S, Variante épissures-sans verrouillage

Description	Version	N° d'article
BUDI-2S-A-NNN-NN	ANT	CU0024-000
BUDI-2S-A-NNN-NN	SMOUV	CU0023-000



BUDI-2S-A-01SI

HAK, Taille 2S, Set clients, ANT

Article	Connecteurs	N° d'article
BUDI-2S-A-01SI-02LC/APC	2x LC/APC	315852-002
BUDI-2S-A-01SI-04LC/APC	4x LC/APC	315852-004
BUDI-2S-A-01SI-06LC/APC	6x LC/APC	315852-006
BUDI-2S-A-01SI-08LC/APC	8x LC/APC	315852-008
BUDI-2S-A-01SI-10LC/APC	10x LC/APC	315852-010
BUDI-2S-A-01SI-12LC/APC	12x LC/APC	315852-012

► Accessoires – BUDI-2S Epissures



BUDI-2S-CTB-01

Kit de décharge de traction pour câble Feeder

N° d'article
CZ0925-000



BUDI-2S-DTB-01-(57)

Décharge de traction pour 6 câbles, fixation aramide

N° d'article
CW9080-000



BUDI-2S-L-CLIP

Adaptateur DIN pour BUDI-2S

N° d'article
316366-000



BUDI-2S-PTB-01-(10)

Décharge de traction pour 6 câbles, inclus attaches de câble

N° d'article
CZ4321-001



BUDI-2S-SEAL

Joint d'étanchéité pour BUDI-2S

Description	N° d'article
12x3-(57)	CY0879-000
4x7-(57)	CZ0929-000



BUDI-2S-SEAL-FCF-01-(57)

Introduction de câbles pour 1 Câble de 5-10mm Ø

N° d'article
EH6658-000



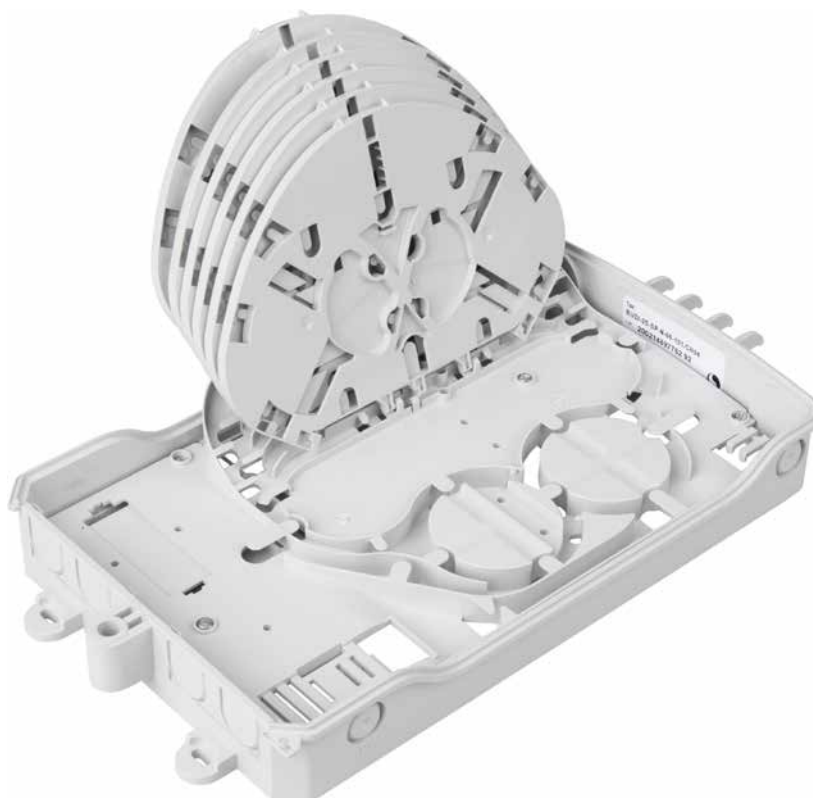
BUDI-2S-SEAL-MAIN-01-(57)

Joint d'étanchéité pour BUDI-2S intros A+B

N° d'article
CZ2188-000

COFFRETS MURAUX (BEP)

BUDI-2S-SP



► BUDI-2S-SP

le BUDI-2S-SP est un coffret mural pour clients FTTH (BEP) jusqu'à 6 clients, 72 fibres et 8 connecteurs.

► Propriétés

- 6x cassettes FIST-SOSA-SC pour management fibres FTTH.
- Patchpanel pour 4 connecteurs Std. (par ex. E2000™) / 8 connecteurs SFF (par ex. LC)
- Joints d'étanchéité et décharge de traction Clip rapide - Quick pour Câble Drop et patchcâbles.
- Bloc de décharge de traction pour patchcâbles intégré.

► Spécifications

BUDI-	2S	2S-SP (FIST)	
Hauteur avec couvercle	28.5cm	28.5cm	
Hauteur sans couvercle	26.0cm	26.0cm	
Largeur	15.5cm	15.5cm	
Profondeur	6cm	6cm	
Introduction Câble DROP	4x7mm / 2x10mm	4x7mm / 2x10mm	
Introduction Patchcâble	12x3mm	12x3mm	
Introduction speed pipe	max. 2x10mm	-	
Connecteurs Std./SFF	6/12	4/8	
Cassette d'épissures	Intégrée pour 12 Fs.	Epissures	SOSA
Cassette SC*	-	24	6
Cassette 5SE	-	36	3
Cassette SC12	-	72	6

* Standard



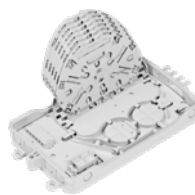
► BUDI-2S-SP



BUDI-2S-SP

HAK, Taille 2S, Swisscom

Description	Cassette d'épissures	N° d'article
BUDI-2S-SP-N02-101-CH04-S	2x cassette 4S, 2NE	CX7048-001
BUDI-2S-SP-N06-101-CH04-S	6x cassette 4S, 6NE	CX7049-000



BUDI-2S-SP-A

HAK, Taille 2S

Description	Cassette d'épissures	N° d'article
BUDI-2S-SP-A-00NN	sans cassette	CW9081-000
BUDI-2S-SP-A-06SC-12A	6x cassette 12A	316434-006
BUDI-2S-SP-A-06SC-A	6x cassette 4A, 6NE	CZ6162-000

► BUDI-2S-T



BUDI-2S-SP-A-01SC-12A

HAK, Taille 2S, 1x cassettes d'épissures, Prêt pour épissures

Description	Cassettes/connecteurs	N° d'article
BUDI-2S-SP-A-01SC-12A-02LC/APC	1x cass. SC-12A, 2x LC/APC	316891-002
BUDI-2S-SP-A-01SC-12A-04LC/APC	1x cass. SC-12A, 4x LC/APC	316891-004



BUDI-2S-SP-A-02SC-12A

HAK, Taille 2S, 2x cassettes d'épissures , Prêt pour épissures

Description	Cassettes/connecteurs	N° d'article
BUDI-2S-SP-A-02SC-12A-02LC/APC	2x cass. SC-12A, 2x LC/APC	315763-002
BUDI-2S-SP-A-02SC-12A-04LC/APC	2x cass. SC-12A, 4x LC/APC	315763-004



BUDI-2S-SP-A-03SC-12A

HAK, Taille 2S, 3x cassettes d'épissure, Prêt pour épissures

Description	Cassettes/connecteurs	N° d'article
BUDI-2S-SP-A-03SC-12A-02LC/APC	3x Cass. SC-12A, 2x LC/APC	315751-002
BUDI-2S-SP-A-03SC-12A-04LC/APC	3x Cass. SC-12A, 4x LC/APC	315751-004



BUDI-2S-SP-A-06SC-12A

HAK, Taille 2S, 6x cassettes d'épissure, Prêt pour épissures

Description	Cassettes/connecteurs	N° d'article
BUDI-2S-SP-A-06SC-12A-02LC/APC	6x Cass. SC-12A, 2x LC/APC	317109-002
BUDI-2S-SP-A-06SC-12A-04LC/APC	6x Cass. SC-12A, 4x LC/APC	317109-004

► Accessoires – BUDI-2S-SP



BUDI-2S-CTB-01

Kit de décharge de traction pour câble Feeder

N° d'article
CZ0925-000



BUDI-2S-DTB-01-(57)

Décharge de traction pour 6 câbles, Fixation aramide

N° d'article
CW9080-000



BUDI-2S-L-CLIP

Adaptateur DIN pour BUDI-2S

N° d'article
316366-000



BUDI-2S-PTB-01-(10)

Décharge de traction pour 6 câbles, inclus attaches de câble

N° d'article
CZ4321-001



BUDI-2S-SEAL

Joint d'étanchéité pour BUDI-2S

Description	N° d'article
12x3-(57)	CY0879-000
4x7-(57)	CZ0929-000



BUDI-2S-SEAL-FCF-01-(57)

Introduction de câbles pour 1 Câble de 5-10mm Ø

N° d'article
EH6658-000



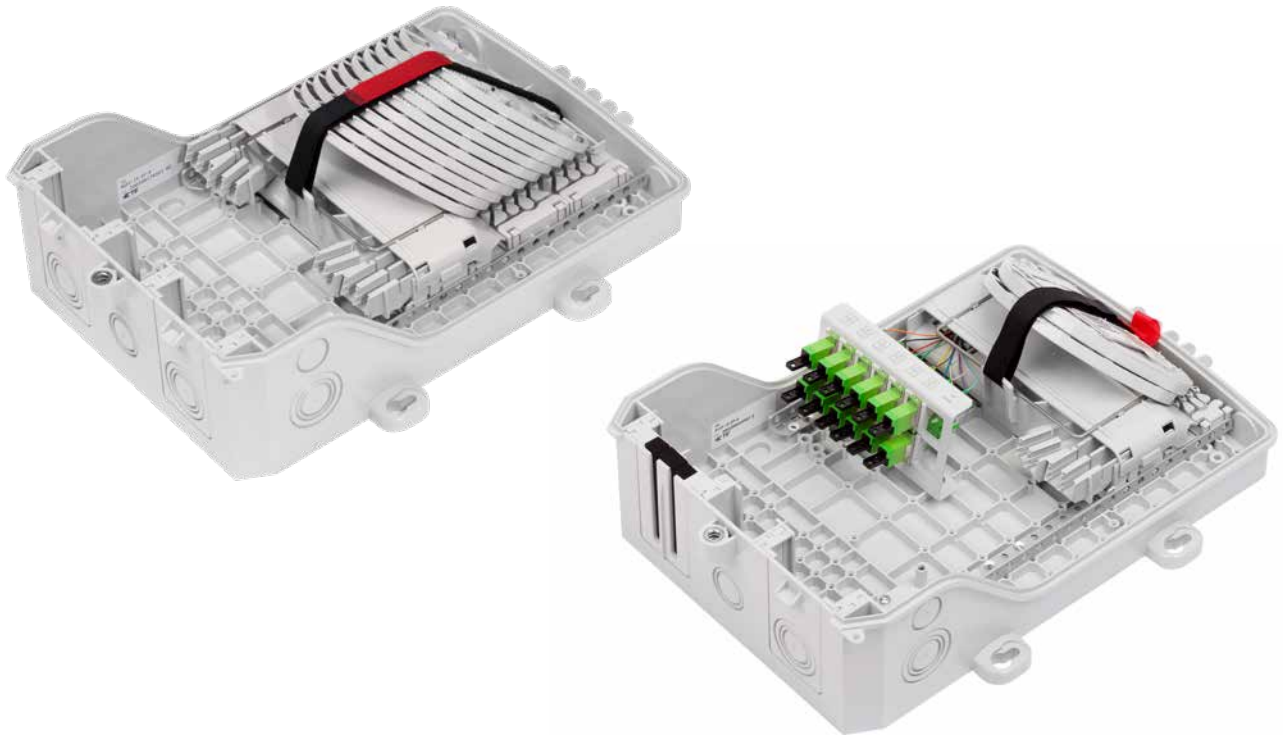
BUDI-2S-SEAL-MAIN-01-(57)

Joint d'étanchéité pour BUDI-2S intros A+B

Diam. des câbles	N° d'article
Ø câble 5 - 10mm	CZ2188-000

COFFRETS MURAUX (BEP)

BUDI-1S EPISSURES



► BUDI-1S-SP

Coffret de raccordement bâtiment (BEP) pour management par client, jusqu'à 16 clients.

► Propriétés

- Classe de protection IP55
- Verrouillage par vis
- Verrouillage à clé ou plombage possible
- Jusqu'à 32 connecteurs SFF (z.B. LC/APC) ou 16 connecteurs Standard (z.B. E-2000™)
- Introductions de câbles Loop et stockage sûr des tubes non-coupés
- Introductions de patchcâbles préconfectionnés.
- Décharges de tractions et fixations sûres des câbles.

► Spécifications

	BUDI-1S-SP		BUDI-1S-T		BUDI-1S-HAK-o 16	
Hauteur avec couvercle [HM]	42cm		42cm		42cm	
Hauteur sans couvercle [HO]	34 cm		34 cm		34 cm	
Largeur [L]	24cm		24cm		24cm	
Profondeur [P]	12cm		12cm		12cm	
UMS	20 / 16**		12		16	
Nombre de SEAL	2xS		2xS		1x S-Blind + 1x S-Pigtail	
Pigtails Std./SFF	(4/8)°		12/24		(4/8)°	
Capacité	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA
Cassette SC	80 / 64**	20 / 16**	48	12	64	16
Cassette 4SE	120 / 96**	10 / 8**	72	6	96	8
Cassette 5SE*	144 / 120**	12 / 10**	84	7	120	10
Cassette SC12	240 / 192**	20 / 16**	144	12	192	16

* Standard ** avec introductions SEAL ° Support de connecteurs en option



► BUDI-1S-SP Epissures



BUDI-1S-SP

HAK, Taille 1S, Variante épissures, vide

Description	Cassette	Verrouillage	N° d'article
BUDI-1S-SP-A	sans cassettes	sans verrouillage	CX0193-000
BUDI-1S-SP-B	sans cassettes	avec verrouillage	CU9010-000



BUDI-1S-SP-N16

HAK, Variante épissures, max. 16NE (clients FTTH), vide, Swisscom

Description	Cassette	Verrouillage	N° d'article
BUDI-1S-SP-N16	sans cassettes	sans verrouillage	CX6916-003

► BUDI-1S-T connecteurs



BUDI-1S-T06-A-05SE-A

HAK, Taille 1S, 16UMS, Prêt pour épissures

Description	Cassettes/connecteurs	N° d'article
BUDI-1S-T06-A-05SE-A-02LC/APC	5x cassette SE-A, 2x LC/APC	318064-002
BUDI-1S-T06-A-05SE-A-04LC/APC	5x cassette SE-A, 4x LC/APC	318064-004
BUDI-1S-T06-A-05SE-A-06LC/APC	5x cassette SE-A, 6x LC/APC	318064-006
BUDI-1S-T06-A-05SE-A-12LC/APC	5x cassette SE-A, 12x LC/APC	318064-012



BUDI-1S-T12-A-05SE-A

HAK, Taille 1S, 12UMS, Prêt pour épissures

Description	Cassettes/connecteurs	N° d'article
BUDI-1S-T12-A-05SE-A-12LC/APC	5x cassette SE-A, 12x LC/APC	318065-012
BUDI-1S-T12-A-05SE-A-24LC/APC	5x cassette SE-A, 24x LC/APC	318065-024

► Accessoires – BUDI-1S



BUDI-S-SEAL

Plaque d'introduction pour BUDI-S, 1S

Description	Diam. des câbles	N° d'article
BUDI-S-SEAL-2x20	Câble 2 x 20mm	Pcs1390-000
BUDI-S-SEAL-4x10	Câble 4 x 10mm	Pcs1388-000
BUDI-S-SEAL-4x15	Câble 4 x 15mm	Pcs1389-000
BUDI-S-SEAL-24x5	Câble 24 x 5mm	Pcs3620-000
BUDI-S-SEAL-24x7	Câble 24 x 7mm	Pcs5059-000
BUDI-S-SEAL-PIGTAIL-10	Câble 32 x 3mm	CX7992-000
BUDI-S-SEAL-BLIND-16/21(10)	Blind avec 2x PG-Prägung	CW7891-000
BUDI-S-SEAL-PPS-24L25	12x LC/APC Dx	CY8994-000



BUDI-CBL-FIX1-GLD-UCT-CH00

Décharge de traction pour presse-étoupe pour BUD-1S, S et M

N° d'article
316191-000



FACC-UCT-10

Décharge de traction (10 Pièce)

N° d'article
240040-000



BUDI-2CONNECT-01

Kit de raccordement pour BUDI côte à côte (STS)

N° d'article
CX2553-000



BUDI-1S-LOOPBRCKT-01

Stockage pour loop pour BUDI-1S

[H] [L] [P]	N° d'article
75 x 22 x 88mm	CX2841-000



BUDI-SEAL-Cableholder

Décharge de traction à gomme pour BUDI-1S, S et M

N° d'article
315659-000



BUDI-1S-LOCK-B

Verrouillage pour BUDI-1S

N° d'article
CX7652-000



BUDI-LOCKCOVER-B-(10)

Cache pour verrouillage BUDI-1S, S et M, en plastique

N° d'article
CX3813-001

▶ Accessoires – BUDI-1S



FIST-GLD

Presse-étoupe

Description	Presse-étoupe	Câble	N° d'article
FIST-GLD-16-PTS-4x4-10	PG16	Patchcâble 4 x 0-4mm	804370-000
FIST-GLD-21-PTS-4x7-10	PG21	Patchcâble 4 x 0-7mm	D88119-000
FIST-GLD-21-PTS-6x4-01	PG21	Patchcâble 6 x 0-4mm	019530-000
FIST-GLD-21-PTS-6x5-10	PG21	Patchcâble 6 x 0-5mm	A19972-000
FIST-GLD-29-PTS-4x9-01	PG29	4 Câble 8-9mm	315687-000



FIST-GLD

Presse-étoupe pour gaine flexible

Description	Presse-étoupe	Câble	N° d'article
FIST-GLD-FLEX-12-01	M12	Gaine flexible 12mm	315508-001
FIST-GLD-FLEX-16-01	M16	Gaine flexible 16mm	315508-000
FIST-GLD-FLEX-17-10	GLD16	Gaine flexible 17mm	910982-000
FIST-GLD-FLEX-20-01	M20	Gaine flexible 20mm	315143-000
FIST-GLD-FLEX-25-01	M25	Gaine flexible 25mm	315144-000
FIST-GLD-FLEX-32-01	M32	Gaine flexible 32mm	315145-000



FIST-PTS-24-01

Presse-étoupe PG29 pour Patchcâble
24 x 0-3mm

N° d'article
350690-000



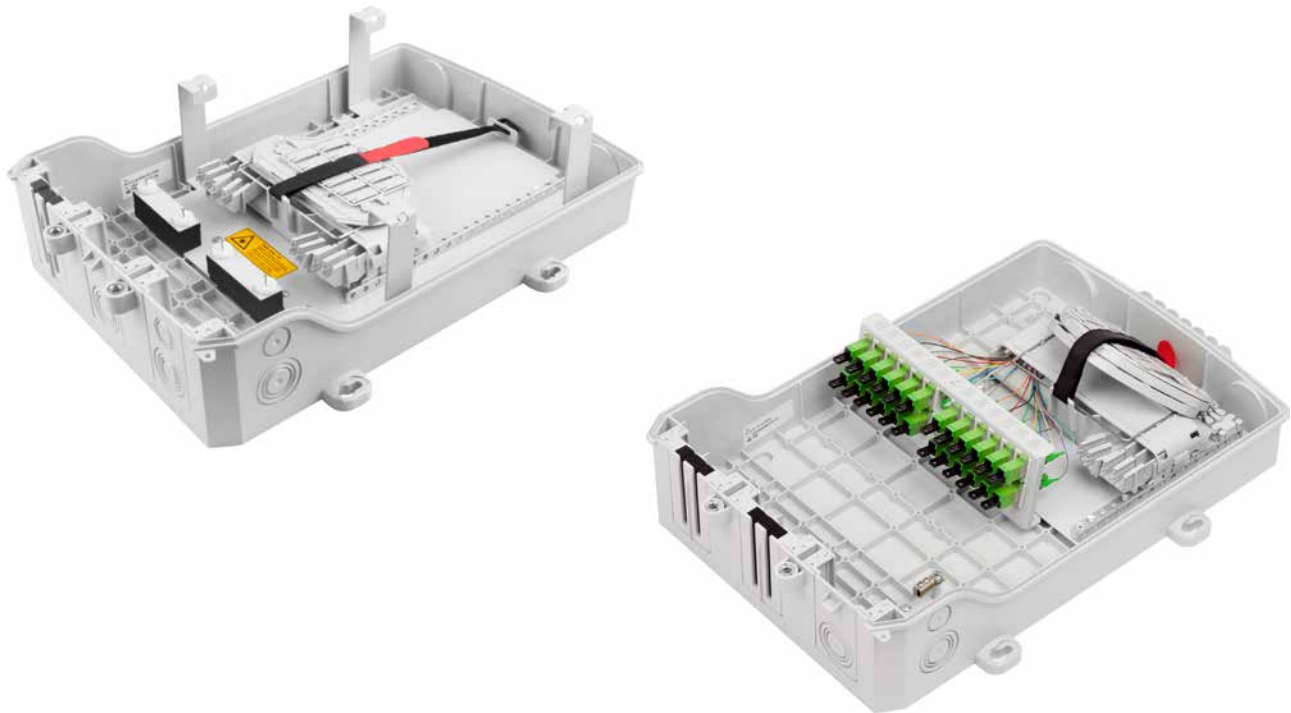
BUDI-GLD-M32-10

Membrane M32 pour Câble 0-11mm

N° d'article
CY0163-000

COFFRETS MURAUX (BEP)

BUDI-S EPISSURES



► BUDI-S

Coffret de raccordement bâtiment (BEP) pour management par client, jusqu'à 24 clients.

► Propriétés

- Classe de protection IP55
- Verrouillage par vis
- Verrouillage à clé ou plombage possible
- Jusqu'à 48 Connecteurs SFF (z.B. LC/APC) ou 24 Connecteurs Standard (z.B. E-2000™)
- Introductions de câbles Loop et stockage sûr des tubes non-coupés
- Introductions de patchcâbles préconfectionnés.
- Décharges de tractions et fixations sûres des câbles.

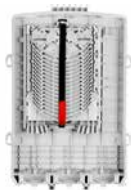
► Spécifications

	BUDI-S-SP		BUDI-S-T		BUDI-S-HAK-o 24	
Hauteur avec couvercle [HM]	50cm		50cm		50cm	
Hauteur sans couvercle [HO]	42.5cm		42.5cm		42.5cm	
Largeur [L]	29.5cm		29.5cm		29.5cm	
Profondeur [P]	14.5cm		14.5cm		14.5cm	
UMS	32/28**		16		24	
Nombre de SEAL	3xS		3xS		2x S-Blind + 1x S-Pigtail	
Pigtails Std./SFF	(12/24)°		24/48		(12/24)°	
Capacité	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA
Cassette SC	128/112**	32/28**	64	16	96	24
Cassette 4SE	192/168**	16/14**	96	8	144	12
Cassette 5SE*	240/204**	20/17**	120	10	180	15
Cassette SC12	384/336**	32/28**	192	16	288	24

* Standard ** avec introductions SEAL ° Support de connecteurs en option



► BUDI-S Epissures



BUDI-S-SP

HAK, Taille 1S, Variante épissures, vide

Description	Verrouillage	N° d'article
BUDI-S-SP-A	sans verrouillage	Pcs1755-000
BUDI-S-SP-B	avec verrouillage	Pcs2130-000



BUDI-S-SP-N24

HAK, Taille S, Variante épissures, max. 24NE (clients FTTH), vide, Swisscom

Description	Verrouillage	N° d'article
BUDI-S-SP-N24-101-CH05	sans verrouillage	CZ4596-000

► BUDI-S connecteurs



BUDI-S-T06-A-05SE

HAK, Taille S, 28UMS, Prêt pour épissures
Similaire illustration

Description	Cassettes/connecteurs	N° d'article
BUDI-S-T06-A-05SE-A-02LC/APC	5x cassette SE-A, 2x LC/APC	318066-002
BUDI-S-T06-A-05SE-A-04LC/APC	5x cassette SE-A, 4x LC/APC	318066-004
BUDI-S-T06-A-05SE-A-06LC/APC	5x cassette SE-A, 6x LC/APC	318066-006
BUDI-S-T06-A-05SE-A-12LC/APC	5x cassette SE-A, 12x LC/APC	318066-012



BUDI-S-T12-A-05SE

HAK, Taille S, 8UMS, Prêt pour épissures
Similaire illustration

Description	Cassettes/connecteurs	N° d'article
BUDI-S-T12-A-05SE-A-12LC/APC	5x cassette SE-A, 12x LC/APC	318067-012
BUDI-S-T12-A-05SE-A-24LC/APC	5x cassette SE-A, 24x LC/APC	318067-024

► BUDI-S connecteurs



BUDI-S-T24-A-05SE

HAK, Taille S, 8UMS, Prêt pour épissures

Description	Cassettes	N° d'article
BUDI-S-T24-A-05SE-A-24LC/APC	5x cassette SE-A, 24x LC/APC	318068-024
BUDI-S-T24-A-05SE-A-48LC/APC	5x cassette SE-A, 48x LC/APC	318068-048

► Accessoires – BUDI-S



BUDI-S-SEAL

Plaque d'introduction pour BUDI-S, 1S

Description	Diam. des câbles	N° d'article
BUDI-S-SEAL-2x20	Câble 2 x 20mm	Pcs1390-000
BUDI-S-SEAL-4x10	Câble 4 x 10mm	Pcs1388-000
BUDI-S-SEAL-4x15	Câble 4 x 15mm	Pcs1389-000
BUDI-S-SEAL-24x5	Câble 24 x 5mm	Pcs3620-000
BUDI-S-SEAL-24x7	Câble 24 x 7mm	Pcs5059-000
BUDI-S-SEAL-PIGTAIL-10	Câble 32 x 3mm	CX7992-000
BUDI-S-SEAL-BLIND-16/21(10)	Blind avec 2x PG-Prägung	CW7891-000
BUDI-S-SEAL-PPS-24L25	12x LC/APC Dx	CY8994-000



BUDI-2CONNECT-01

Kit de raccordement pour BUDI côte à côte (STS)

N° d'article
CX2553-000



BUDI-S-LOOPBRCKT-01

Stockage pour loop pour BUDI-S

[H] [L] [P]	N° d'article
100 x 22 x 100mm	Pcs5114-000



BUDI-CBL-FIX1-GLD-UCT-CH00

Décharge de traction pour presse-étoupe pour BUD-1S, S et M

N° d'article
316191-000



FACC-UCT-10

Décharge de traction

Unité de vente	N° d'article
10 Pcs	240040-000



BUDI-SEAL-Cableholder

Décharge de traction à gomme pour BUDI-1S, S et M

N° d'article
315659-000



BUDI-LOCK-B

Verrouillage pour BUDI-S et BUDI-M

N° d'article
CU0593-000

▶ Accessoires – BUDI-S



FIST-GLD

Presse-étoupe

Description	Presse-étoupe	Câble	N° d'article
FIST-GLD-16-PTS-4x4-10	PG16	Patchcâble 4 x 0-4mm	804370-000
FIST-GLD-21-PTS-4x7-10	PG21	Patchcâble 4 x 0-7mm	D88119-000
FIST-GLD-21-PTS-6x4-01	PG21	Patchcâble 6 x 0-4mm	019530-000
FIST-GLD-21-PTS-6x5-10	PG21	Patchcâble 6 x 0-5mm	A19972-000
FIST-GLD-29-PTS-4x9-01	PG29	4 Câble 8-9mm	315687-000



FIST-GLD

Presse-étoupe pour gaine flexible

Description	Presse-étoupe	Câble	N° d'article
FIST-GLD-FLEX-12-01	M12	Gaine flexible 12mm	315508-001
FIST-GLD-FLEX-16-01	M16	Gaine flexible 16mm	315508-000
FIST-GLD-FLEX-17-10	GLD16	Gaine flexible 17mm	910982-000
FIST-GLD-FLEX-20-01	M20	Gaine flexible 20mm	315143-000
FIST-GLD-FLEX-25-01	M25	Gaine flexible 25mm	315144-000
FIST-GLD-FLEX-32-01	M32	Gaine flexible 32mm	315145-000



BUDI-LOCKCOVER-B-(10)

Cache pour verrouillage BUDI-1S, S et M, en plastique

N° d'article
CX3813-001



FIST-PTS-24-01

Presse-étoupe PG29 pour Patchcâble 24 x 0-3mm

N° d'article
350690-000



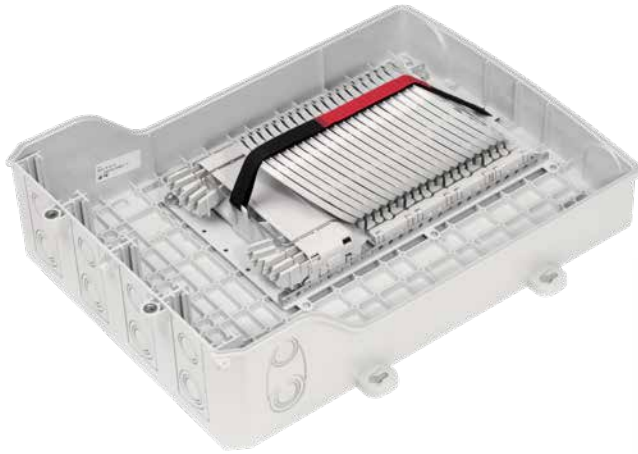
BUDI-GLD-M32-10

Membrane M32 pour Câble 0-11mm

N° d'article
CY0163-000

COFFRETS MURAUX (BEP)

BUDI-M EPISSURES



► BUDI-M

Coffret de raccordement bâtiment (BEP) pour management par client, jusqu'à 40 clients

► Propriétés

- Classe de protection IP55
- Verrouillage par vis
- Verrouillage à clé ou plombage possible
- Jusqu'à 96 Connecteurs SFF (z.B. LC/APC) ou 48 Connecteurs Standard (z.B. E-2000™)
- Introductions de câbles Loop et stockage sûr des tubes non-coupés
- Introductions de patchcâbles préconfectionnés.
- Décharges de tractions et fixations sûres des câbles.

► Spécifications

	BUDI-M-SP		BUDI-M-HAK-o 40/80	
Hauteur avec couvercle [HM]	55cm		55cm	
Hauteur sans couvercle [HO]	48cm		48cm	
Largeur [L]	36cm		36cm	
Profondeur [P]	17.5cm		17.5cm	
UMS	40/36**		40	
Nombre de SEAL	4xM		3x M-Blind + 1x M-Pigtail	
Pigtails Std./SFF	(12/24) °		(12/24) °	
Capacité	Epissures	SOSA	Epissures	SOSA
Cassette SC	160/144**	40/36**	160	40
Cassette 4SE	240/216**	20/18**	240	20
Cassette 5SE*	300/264**	25/22**	300	25
Cassette SC12	480/432**	40/36**	480	40

* Standard ** avec introductions SEAL ° Support de connecteurs en option



► BUDI-M Epissures



BUDI-M-SP

HAK, Taille M, Variante épissures, vide

Description	Verrouillage	N° d'article
BUDI-M-SP-A	sans verrouillage	Pcs8162-000
BUDI-M-SP-B	avec verrouillage	CU1193-000



BUDI-M-SP-N40

HAK, Taille M, Variante épissures, max. 40NE (clients FTTH), vide, Swisscom

Description	Verrouillage	N° d'article
BUDI-M-SP-N40-101-CH05	sans verrouillage	CZ4608-000

► BUDI-M-T connecteurs



BUDI-M-T06-A-05SE-A

HAK, Taille M, 36UMS, Prêt pour épissures

Description	Cassettes /connecteurs	N° d'article
BUDI-M-T06-A-05SE-A-02LC/APC-Nm6NN-NN	5x cassette SE-A, 2x LC/APC	318069-002
BUDI-M-T06-A-05SE-A-04LC/APC-Nm6NN-NN	5x cassette SE-A, 4x LC/APC	318069-004
BUDI-M-T06-A-05SE-A-06LC/APC-Nm6NN-NN	5x cassette SE-A, 6x LC/APC	318069-006
BUDI-M-T06-A-05SE-A-12LC/APC-Nm6NN-NN	5x cassette SE-A, 12x LC/APC	318069-012



BUDI-M-T12-A-05SE

HAK, Taille M, 20UMS, Prêt pour épissures

Description	Cassettes /connecteurs	N° d'article
BUDI-M-T12-A-05SE-A-12LC/APC-Nm6NN-NN	5x cassette SE-A, 12x LC/APC	318070-012
BUDI-M-T12-A-05SE-A-24LC/APC-Nm6NN-NN	5x cassette SE-A, 25x LC/APC	318070-024

► BUDI-M-TPS connecteurs



BUDI-M-T48

HAK, Taille M, 36UMS, Prêt pour épissures

Description	Cassettes /connecteurs	N° d'article
BUDI-M-T48-A-05SE-A-24LC/APC-m6NNN-NN	5x cassette SE-A, 24x LC/APC	318072-024
BUDI-M-T48-A-05SE-A-48LC/APC-m6m6NN-NN	5x cassette SE-A, 48x LC/APC	318072-048
BUDI-M-T48-A-10SE-A-72LC/APC-m6m6NN-NN	10x cassette SE-A, 72x LC/APC	318073-072
BUDI-M-T48-A-10SE-A-96LC/APC-m6m6NN-NN	10x cassette SE-A, 96x LC/APC	318073-096



BUDI-M-T48

HAK, Taille M, 36UMS, Prêt pour épissures

Description	Cassettes /connecteurs	N° d'article
BUDI-M-T48-A-05SE-A-12E2000/APC-m6NNN-NN	5x cassette SE-A, 12x E2000/APC	318074-012
BUDI-M-T48-A-05SE-A-24E2000/APC-m6NNN-NN	5x cassette SE-A, 24x E2000/APC	318074-024
BUDI-M-T48-A-05SE-A-36E2000/APC-m6NNN-NN	5x cassette SE-A, 36x E2000/APC	318074-036
BUDI-M-T48-A-05SE-A-48E2000/APC-m6m6NN-NN	5x cassette SE-A, 48x E2000/APC	318074-048

▶ Accessoires – BUDI-M



BUDI-M-SEAL

Plaque d'introduction pour BUDI-M

Description	Diam. des câbles	N° d'article
BUDI-M-SEAL-3x20	Câble 3 x 20mm	Pcs6979-000
BUDI-M-SEAL-6x10	Câble 6 x 10mm	Pcs6977-000
BUDI-M-SEAL-6x15	Câble 6 x 15mm	Pcs6978-000
BUDI-M-SEAL-24x5	Câble 24 x 5mm	Pcs6980-000
BUDI-M-SEAL-24x7	Câble 24 x 7mm	CY1074-000
BUDI-M-SEAL-PIGTAIL-10	Câble 32 x 3mm	CX8611-000
BUDI-M-SEAL-BLIND-10	blind	CX7991-000



BUDI-CBL-FIX1-GLD-UCT-CH00

Décharge de traction pour presse-étoupe pour BUD-1S, S et M

N° d'article
316191-000



FACC-UCT-10

Décharge de traction (10 Pièce)

Unité de vente	N° d'article
10 Pcs	240040-000



BUDI-2CONNECT-01

Kit de raccordement pour BUDI côte à côte (STS)

N° d'article
CX2553-000



BUDI-M-LOOPBRCKT-01

Stockage pour loop pour BUDI-M

[H] [L] [P]	N° d'article
100 x 22 x 120mm	Pcs6981-000



BUDI-M-TPS-LOOPBRCKT-CH00

Stockage pour loop pour BUDI-M-TPS

[H] [L] [P]	N° d'article
100 x 22 x 120mm	316275-000



BUDI-SEAL-Cableholder

Décharge de traction à gomme pour BUDI-1S, S et M

N° d'article
315659-000



BUDI-LOCK-B

Verrouillage pour BUDI-S et BUDI-M

N° d'article
CU0593-000



BUDI-LOCKCOVER-B-(10)

Cache pour verrouillage BUDI-1S, S et M, en plastique

N° d'article
CX3813-001

► Accessoires – BUDI-M



FIST-GLD

Presse-étoupe

Description	Presse-étoupe	Câble	N° d'article
FIST-GLD-16-PTS-4x4-10	PG16	Patchcâble 4 x 0-4mm	804370-000
FIST-GLD-21-PTS-4x7-10	PG21	Patchcâble 4 x 0-7mm	D88119-000
FIST-GLD-21-PTS-6x4-01	PG21	Patchcâble 6 x 0-4mm	019530-000
FIST-GLD-21-PTS-6x5-10	PG21	Patchcâble 6 x 0-5mm	A19972-000
FIST-GLD-29-PTS-4x9-01	PG29	4 câbles 8-9mm	315687-000



FIST-GLD

Presse-étoupe pour gaine flexible

Description	Presse-étoupe	Câble	N° d'article
FIST-GLD-FLEX-12-01	M12	Gaine flexible 12mm	315508-001
FIST-GLD-FLEX-16-01	M16	Gaine flexible 16mm	315508-000
FIST-GLD-FLEX-17-10	GLD16	Gaine flexible 17mm	910982-000
FIST-GLD-FLEX-20-01	M20	Gaine flexible 20mm	315143-000
FIST-GLD-FLEX-25-01	M25	Gaine flexible 25mm	315144-000
FIST-GLD-FLEX-32-01	M32	Gaine flexible 32mm	315145-000



FIST-PTS-24-01

Presse-étoupe PG29 pour patchcâble
24 x 0-3mm

N° d'article
350690-000



BUDI-GLD-M32-10

Membrane M32 pour câble 0-11mm

N° d'article
CY0163-000

kardexremstar

Kardex 2000

Shuttle XP 500



BUDI HYBRIDE

HAK HYBRIDE AP & UP



► HAK Hybride UP

Avec les coffrets encastrés, il est possible de raccorder jusqu'à 6NE (clients FTTH) de manière esthétique et discrète. Sur la plaque de base il est possible de raccorder aussi bien du cuivre que de la fibre optique d'où le nom Hybride. Le boîtier métallique laqué en blanc s'intègre parfaitement à l'intérieur des appartements.

Le coffret HAK encastré est disponible en 2 différentes variantes:

- NB Nouveau: optimisé pour les nouvelles installation avec un coffret complètement fermé.
- UB Remplacement: optimisé pour le remplacement et la rénovation avec un fond prédécoupé pour récupération de l'installation cuivre existante.

► Propriétés

- Raccordement cuivre et fibre optique possible
- Raccordement cuivre de base avec extension fibre optique séparée pour installation ultérieure

► BUDI HAK Hybride AP



BUDI-1S-SP-H06-CH04

HAK Hybride, max. 6NE, AP, vide

[H] [L] [P] en mm	N° d'article
240 x 420 x 120	760236804



BUDI-S-SP-H08-101-CH04

HAK Hybride, max. 8NE, AP, vide

N° d'article
CW2498-001



BUDI-M-SP-H20-101-CH04

HAK Hybride, max. 20NE, AP, vide

N° d'article
CW2500-001



BUDI-2S-PP-H06-CH04

Set FO pour HAK Hybride H06

[H] [L] [P] en mm	N° d'article
138 x 228 x 43	EL7188-000



BUDI-S/M-PP-H08/H20-CH04

Set FO pour HAK Hybride 08H/20H

N° d'article
CW2948-000

► BUDI HAK Hybride UP



HAK-UP-UB-H06-CH04

HAK Hybride, max. 6NE, UP UB, vide

[H] [L] [P] en mm	N° d'article
324 x 384 x 107	316723-001



HAK-UP-NB-H06-CH04

HAK Hybride, max. 6NE, UP NB, vide

[H] [L] [P] en mm	N° d'article
324 x 384 x 107	316946-000



BUDI-2S-PP-H06-CH04

Set FO pour HAK Hybride H06

[H] [L] [P] en mm	N° d'article
138 x 228 x 43	EL7188-000

COFFRETS MURAUX (BEP)

FIST-CTB



► CTB

Coffret de raccordement bâtiment très compact (BEP) pour 1 client, avec une capacité jusqu'à 8 connecteurs.

► Propriétés

- Classe de protection IP55
- fabriqué en ABS (RAL 7035 gris clair)
- Cassette d'épissure prémontées

► Spécifications

	FIST-CTB2	
Hauteur [H]	18cm	
Largeur [L]	18cm	
Profondeur [P]	6cm	
Patchcâble Std. / SFF	4 / 8	
Capacité	Epissures	Sosa
Cassettes SE	12	1

► FIST-CTB



FIST-CTB2-4-NN

HAK CTB

Description	Cassettes	N° d'article
FIST-CTB2-4-NN-A-CH00	1x cassette SE-ANT, vide	316188-100
FIST-CTB2-4-NN-S-CH00	1x cassette SE-SMOUV, vide	316188-000



FIST-CTB2

HAK CTB, Prêt pour épissures

Description	Cassettes /connecteurs	N° d'article
FIST-CTB2-04LC/APC-A	1x cassette SE-A, 4x LC/APC	317049-004
FIST-CTB2-08LC/APC-A	1x cassette SE-A, 8x LC/APC	317049-008
FIST-CTB2-04E2000/APC-A	1x cassette SE-A, 4x E2000/APC	317121-004

COFFRETS MURAUX (BEP)

IFDB



► IFDB

Petit distributeur à épissures livré avec cassette d'épissures intégrée.

► Propriétés

- Stockage séparé de fibres raccordées et en attente.
- Compatible avec protection d'épissure SMOUV et ANT.

► Spécifications

	IFDB	
Hauteur [H]	200mm	
Largeur [L]	120mm	
Profondeur [P]	50mm	
Patchcâble Std./SFF	8 / 16	
Capacité	Epissures	SOSA
SE-Cassettes	12	1



▶ IFDB



IFDB-M-SP-U24-NN-1

Boîtier de raccordement FTTH

Description	Cassettes	N° d'article
IFDB-M-SP-U24-NN-1 (ANT)	12/24 FO	CK0476-000
IFDB-M-SP-U24-NN-1 (SMOUV)	12/24 FO	CK7501-000

COFFRETS MURAUX (BEP)

FOWB



► FOWB

Le FOWB (Fiber Optic Wall Box) est un coffret mural pour distribution Inhouse.

► Propriétés

- Classe de protection IP20
- Sans halogène
- Plombage possible
- Introductions de câbles par le haut et le bas pour câble 3-7mm
- Introduction de câbles avec support mural pour câble 7-14mm
- Jusqu'à 24 connecteurs SFF (par ex. LC/APC) ou 12 connecteurs standard (par ex. SC)
- Capot de protection pour sécuriser les patchcâbles de déconnexion involontaire.
- Montage possible en rack 19" grâce à un adaptateur

► Spécifications

	FOWB
Hauteur [H]	22cm
Largeur [L]	14cm
Profondeur [P]	3.5cm
Introduction Câble DROP	3 - 14mm
Connecteurs Std./SFF	12 / 24

► FOWB



FOWB-T-P

Coffret mural FO avec connecteurs LC/APC, prêt pour épissures

Description	Cassettes	N° d'article
FOWB-T-P-02LC/APC	2x Pigtail LC/APC, Flexkit	316073-002
FOWB-T-P-06LC/APC	6x Pigtail LC/APC	315823-006
FOWB-T-P-08LC/APC	8x Pigtail LC/APC, Flexkit	316073-008
FOWB-T-P-12LC/APC	12x Pigtail LC/APC	315823-012
FOWB-T-P-24LC/APC	24x Pigtail LC/APC	315823-024



FOWB-T-P

Coffret mural FO avec connecteurs E2000/APC, prêt pour épissures

Description	Cassettes	N° d'article
FOWB-T-P-04E2000/APC	4x Pigtail E2000/APC	316184-004
FOWB-T-P-06E2000/APC	6x Pigtail E2000/APC	316184-006
FOWB-T-P-08E2000/APC	8x Pigtail E2000/APC	316184-008
FOWB-T-P-12E2000/APC	12x Pigtail E2000/APC	316184-012

► Accessoires – FOWB

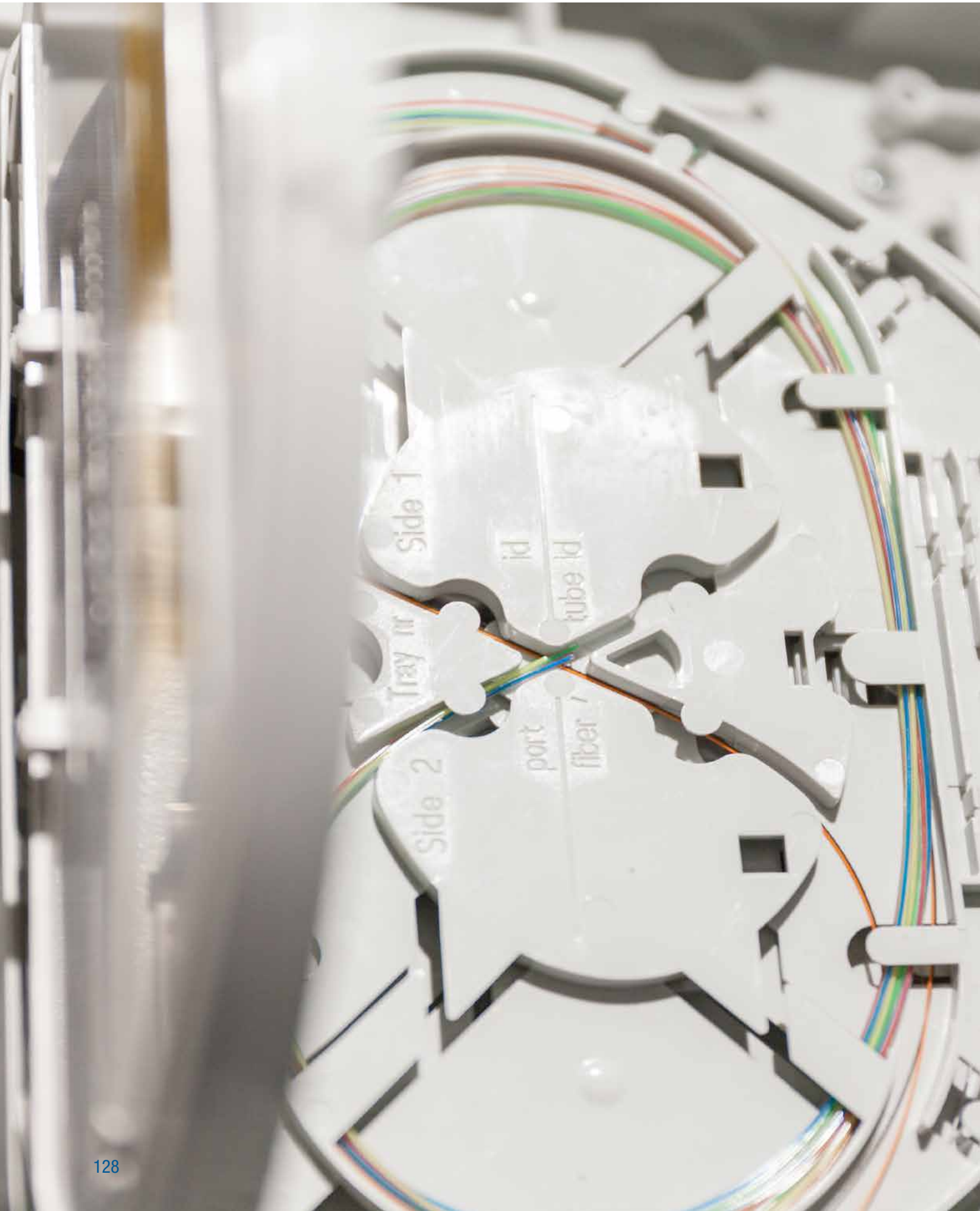


FOWB-19-INCH-PANEL

Adaptateur 19" pour montage en rack de coffret mural FOWB

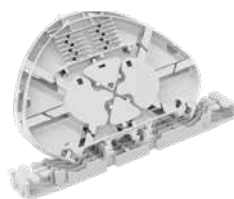
N° d'article
CZ1518-000

CASSETTE D'ÉPISSURES





Cassette d'épissures FIST



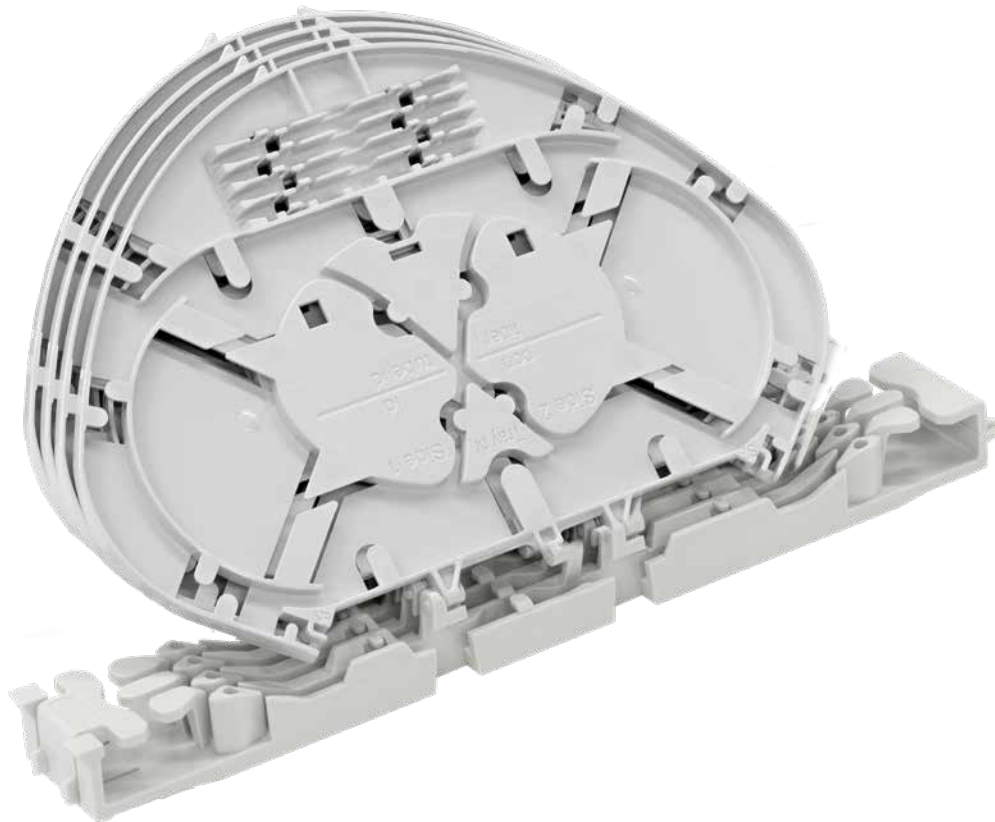
Cassette d'épissures FOSC



Protections d'épissures



CASSETTE D'ÉPISSURES FIST SOSA-SC, SOSA-SE & FSASA



► SOSA

Les modules de cassettes FIST sont utilisés pour les épissures dans tous les manchons FIST, les coffrets muraux et les tiroirs d'épissures.

► Propriétés

- Management Single Fiber ou Single Element
- Protection d'épissure à sertir (ANT) ou thermorétractable (SMOUV)

► Spécifications

Cassette Single-Circuit – Management jusqu'à 4 fibres

FIST-	SOSA-4SC	SOSA-8SC	SOSA-4DC	SOSA-8DC
UMS nécessaire [U]	4	8	4	8
Epissures par cassette	4	4	2+2	2+2
Nombre de cassettes	4	8	4	8
Epissures par module	16	32	16	32

Cassette Single-Element – Management jusqu'à 12 fibres

FIST-	SOSA-2SE	SOSA-4SE	SOSA-5SE	SOSA-4SC12-A	SOSA-8SC12-A
UMS nécessaire [U]	4	8	8	4	8
Epissures par cassette	12	12	12	12	12
Nombre de cassettes par module	2	4	5	4	8
Epissures par module	24	48	60	48	96

► SOSA-SC

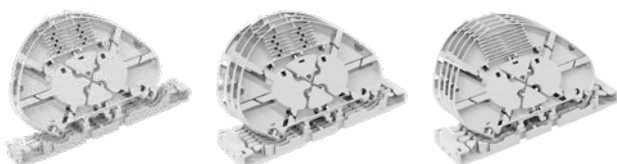


SOSA2-SC

Module d'épissure

Description	-12A	-4A	-S
FIST-SOSA2-4SC	CY6438-000	EJ1160-000	017242-000
FIST-SOSA2-8SC	CY6439-000	EJ1159-000	377602-000

► SOSA-SE



SOSA-SE

Module d'épissure

Description	-S	-A
FIST-SOSA2-2SE	488880-000	175414-000
FIST-SOSA2-4SE	536788-000	124962-000
FIST-SOSA2-5SE	Pcs8895-000	Pcs8893-000

► FSASA



FIST-FSASA3-SC

Cassette d'épissures avec splitter intégré

Description	Splitter	N° d'article
FIST-FSASA3-SC-102-1A-S	1 Splitter 1:2	CV5831-000
FIST-FSASA3-SC-102-2A-S	2 Splitter 1:2	CV5833-000
FIST-FSASA3-SC-104-1P-S	1 Splitter 1:4	CV5835-000
FIST-FSASA3-SC-108-1P-S	1 Splitter 1:8	CV5839-000
FIST-FSASA3-SC-208-2P-S	2 Splitter 1:8	CV5841-000
FIST-FSASA3-SC-116-1P-S	1 Splitter 1:16	CV5843-000
FIST-FSASA3-SC-132-1P-S	1 Splitter 1:32	CV5845-000

CASSETTE D'ÉPISSURES FOSC

A-TRAY, B-TRAY & D-TRAY



► A-TRAY, B-TRAY & D-TRAY

Les cassette FOSC TRAY sont utilisés comme cassette d'épissures dans tous les manchons FOSC.

► Propriétés

- Crimp- (ANT) ou thermorétractable- (SMOUV) Protection d'épissures
- Couvercle transparent qui protège de la poussière et des saletés

► Spécifications

FOSC-	A-TRAY	B-TRAY	D-TRAY
Fibres	12 16 24	12 16 24	36 48 72 96

▶ A-TRAY



FOSC-A-TRAY

Cassette d'épissures FOSC taille A pour 24 épissures

Description	Splitter	N° d'article
FOSC-A-TRAY-A24	ANT	321442-000
FOSC-A-TRAY-S24	SMOUV	032054-000

▶ B-TRAY



FOSC-B-TRAY

Cassette d'épissures FOSC taille B pour 24 épissures

Description	Splitter	N° d'article
FOSC-B-TRAY-A24	ANT	963179-000
FOSC-B-TRAY-S24	SMOUV	308494-000

▶ D-TRAY

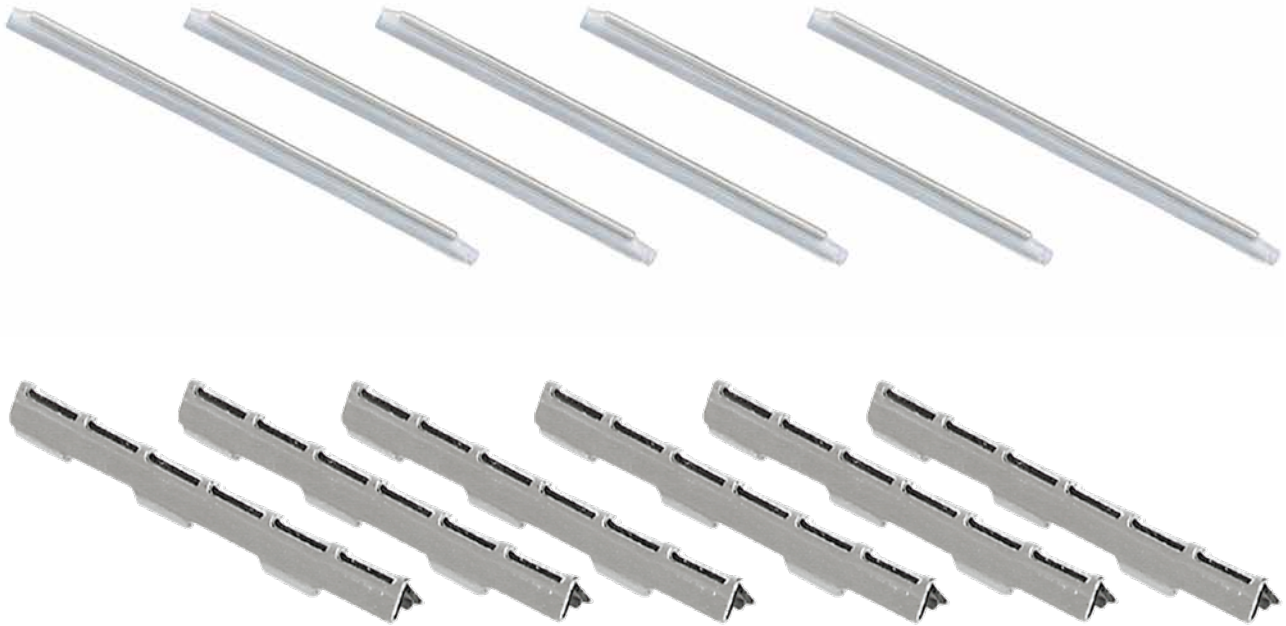


FOSC-D-TRAY

Cassette d'épissures FOSC taille D pour 72 épissures

Description	Splitter	N° d'article
FOSC-D-TRAY-A72	ANT	321442-000
FOSC-D-TRAY-S72	SMOUV	032054-000

PROTECTIONS D'ÉPISSURES ANT & SMOUV



► ANT & SMOUV

Les épissures fibres optiques sont des points faibles et délicats dans un réseau fibre. Afin de protéger cet endroit stratégique, une protection d'épissure est utilisée.

ANT

Les protections d'épissures ANT ou sandwich sont des plaquettes d'aluminium en forme de 'V' remplies d'une masse élastique permanente. Elles sont montées rapidement sur l'épissure au moyen d'une presse.

SMOUV

La protection thermorétractable est glissée sur une fibre avant l'épissure puis est chauffée dans un petit four. Après refroidissement une protection compacte et fiable de l'épissure est assurée.

► Propriétés ANT

- Montage facile et rapide après épissure
- Protection par une plaquette métallique
- Utilisable pour toutes les fibres 250µm
- Aucune source de chaleur nécessaire pour le montage
- Compatible avec tous le système FIST
- Résistant à la corrosion
- Métal résistant à la corrosion et plastique durable et stable

► Propriétés SMOUV

- Utilisable pour toutes les fibres jusqu'à 600µm
- Compatible avec tous le système FIST
- Rétraction rapide
- Température de rétraction basse
- Tige en acier inoxydable intégrée

▶ ANT



Protection d'épaisseurs ANT Telent

Protection d'épaisseurs mécanique à sertir.

Unité de vente: 120 Pcs

N° d'article

317013-000

▶ SMOUV



Protection d'épaisseurs SMOUV

Protection d'épaisseurs thermorétractables

Unité de vente: 100 Pcs

Description	Longueur	N° d'article
SMOUV-25mm	25 mm	369500-025
SMOUV-0120-30	30 mm	CK7291-000
SMOUV-1120-02	45 mm	103897-000
SMOUV-1120-02-RS ROT	45 mm / rouge	CC4653-000
SMOUV-1120-01	62 mm	369305-000

FTTH





Prises FO (OTO)



Câble FTTH



Mini Bobine FTTH avec connecteurs

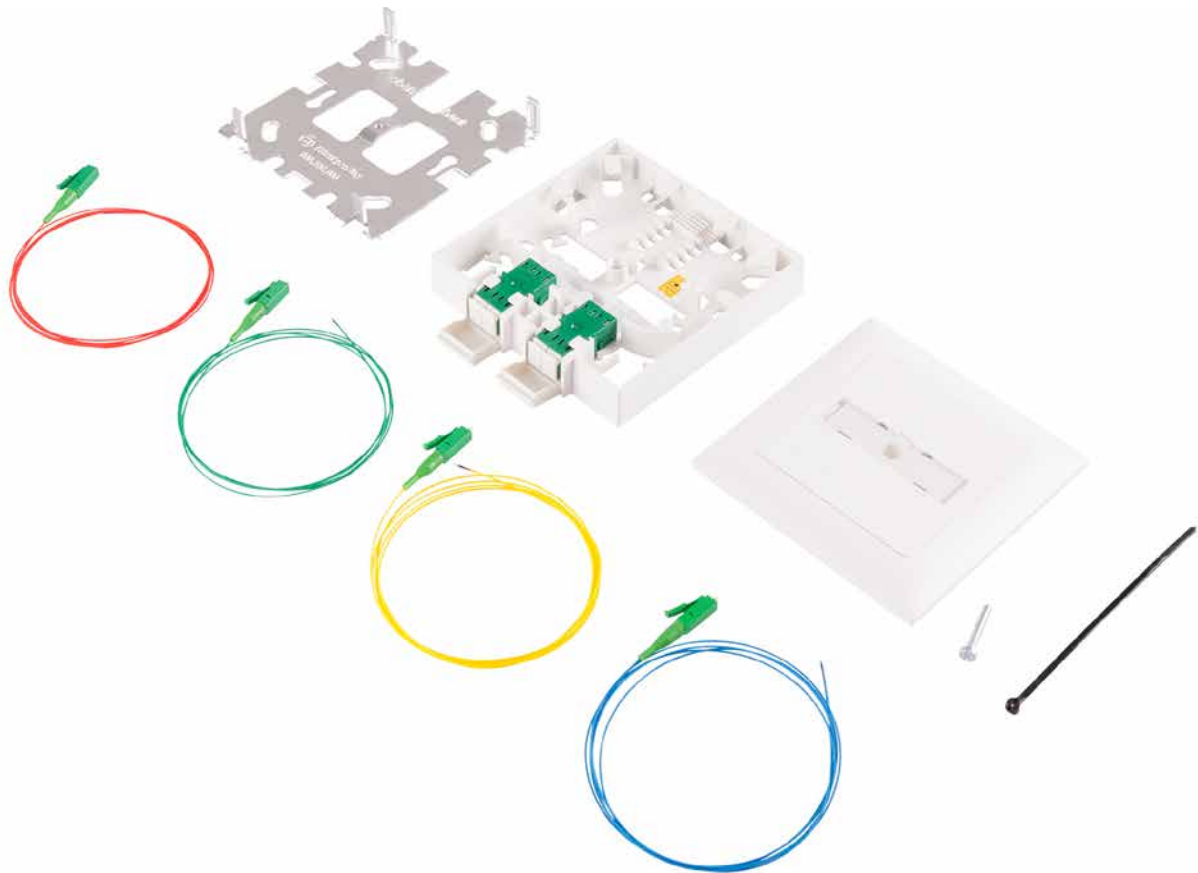


Mini Bobine FTTH avec prise



PRISE FO (OTO)

ZIDATECH, SQUEEZE, INTERNATIONAL, R&M, DIAMOND



► Prise FO (OTO)

Les prises FTTH peuvent être montées à côté des prises téléphoniques existantes au moyen d'une plaque de fixation. Management des fibres universel pour protections d'épissures ANT et SMOUV thermorétractable.

► Propriétés

- Entrées de câbles de tous les côtés
- Couvercle avec champs d'étiquetage
- Protections laser intégrées dans les raccords FO.

► Spécifications

OTO-	AP-Z	AP-S	AP-B	AP-R	AP-D	UP-Z	UP-D
Fabricant	Zidatech	Zidatech	International	R&M	Diamond	Zidatech	Diamond
Montage	Apparent	Squeeze AP	Apparent	Apparent	Apparent	Encastré	Encastré
Hauteur [H]	88mm	88mm	80mm	88mm	88mm	88mm	88mm
Largeur [L]	88mm	88mm	80mm	88mm	88mm	88mm	88mm
Profondeur [P]	22mm	22mm	22mm	22mm	22mm	42mm	42mm
Connecteurs LC/APC max.	4	4	4	4	4	4	4

► Prise FO Zidatech AP



OTO-AP-Z

Prise FO ZidaTech AP

FTTH-HB-ZM-IV

Support de fixation pour montage dans coffret ou tôle perforé

Description	Raccords	0 Pigtail	1 Pigtail	2 Pigtail	4 Pigtail
OTO-AP-Z	1x	611073-000	611073-001	611073-002	-
OTO-AP-Z	2x	611073-012	-	-	611073-004

	N° d'article
	316708-000

► Prise FO Squeeze AP



OTO-AP-S

Prise FO Squeeze AP

Squeeze OTO Fixation support de fixation

Support de fixation pour montage dans coffret ou tôle perforé

Description	Raccords	0 Pigtail	1 Pigtail	2 Pigtail	4 Pigtail
OTO-AP-S	1x	317134-001	317134-101	317134-102	-
OTO-AP-S	2x	317134-002	-	-	317134-204

	N° d'article
	317135-000

8



Couvercle pour prise OTO Squeeze

Couvercle pour OTO Squeeze

Description	Diamètre perçage	N° d'article
Couvercle OTO Squeeze	43 mm	317135-002
Couvercle OTO Squeeze	50 mm	317135-003
Couvercle OTO Squeeze	58 mm	317135-004
Couvercle OTO Squeeze	Aveugle / sans perçage	317135-001

► Prise FO International



OTO-AP-B

Prise FO International AP

OTO-AP-B-0-ANT Epissureshalter

Support pour protection d'Epissures pour 4x ANT pour OTO International

Description	Raccords	0 Pigtail	1 Pigtail	2 Pigtail	4 Pigtail
OTO-AP-B	1x	315411-011	315411-001	315411-002	-
OTO-AP-B	2x	315411-012	-	-	315411-004

	N° d'article
	315412-000

► Prise FO R&M



OTO-AP-R

Prise FO R&M AP

Description	Raccords	0 Pigtail	1 Pigtail	2 Pigtail	4 Pigtail
OTO-AP-R	1x	315491-011	611073-001	315491-002	-
OTO-AP-R	2x	611073-112	-	-	315491-004

► Prise FO Diamond AP



OTO-AP-D

Prise FO Diamond AP

Description	Raccords	0 Pigtail	1 Pigtail	2 Pigtail	4 Pigtail
OTO-AP-D	1x	318005-100	318005-001	318005-102	-
OTO-AP-D	2x	318005-200	-	-	318005-204

► Prise FO Zidatech UP



OTO-UP-Z

Prise FO ZidaTech UP

Description	Raccords	0 Pigtail	1 Pigtail	2 Pigtail	4 Pigtail
OTO-UP-Z	1x	611107-001	611107-011	611107-010	-
OTO-UP-Z	2x	611107-002	-	-	611107-024



OTO-UP-Z

Prise FO ZidaTech UP Hybride avec TT séparé

Description	Raccords	0 Pigtail	1 Pigtail	2 Pigtail	4 Pigtail
OTO-UP-Z	1x	611107-203	-	611107-303	-
OTO-UP-Z	2x	611107-503	-	-	611107-403

► Prise FO Diamond UP



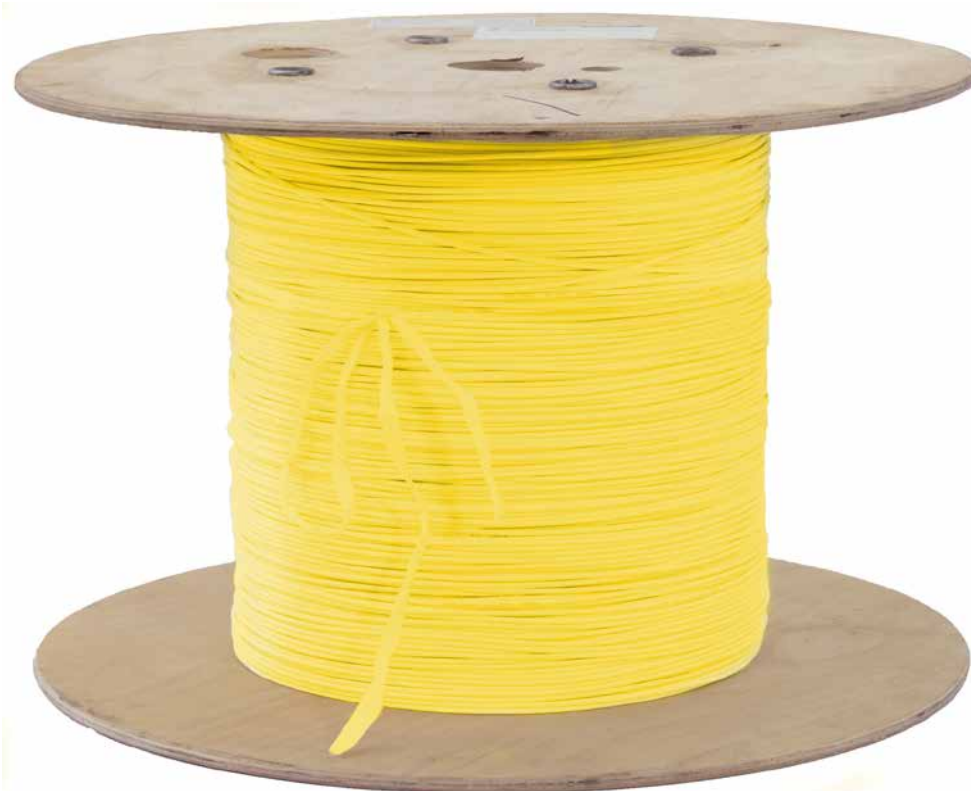
OTO-UP-D

Prise FO Diamond UP

Description	Raccords	0 Pigtail	1 Pigtail	2 Pigtail	4 Pigtail
OTO-UP-D	1x	316482-000	316482-001	316482-002	-
OTO-UP-D	2x	316482-200	-	-	316482-204

CÂBLE FTTH

BOBINE CÂBLE IHK



► Inhouse-Câble Bobine

Câble FTTH house à 4 fibres facile à installer, de couleur jaune ou blanc.

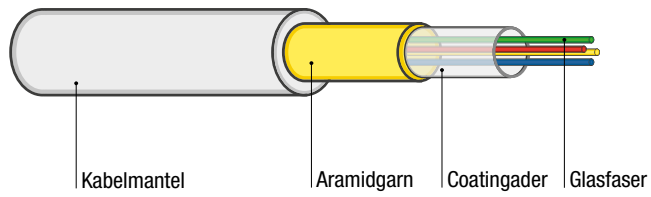
► Propriétés

- Installation FTTH Inhouse, comme liaison entre le BEP et les prises OTO
- Utilisation avec un montage direct des connecteurs sur les fibres (SOC)
- Ouverture et dénudage facile grâce à l'aramide compacte
- Sans halogène, gaine LSOH retardante à la flamme.

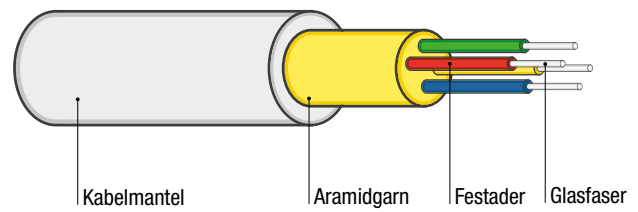
► Spécifications

FTTH-	IHK-2.2	IHK-2.8
Diamètre de câble	2.2mm	2.8mm
Typee de fibre	1x4 G.657A, 0.25mm	4x1 G.657A, 0.6mm
Poids	4kg/km	8kg/km
Force de tirage max	500N	600N
Force de tirage permanente	400N	400N
Rayon de courbure	25mm	25mm
Température	-20°C à +60°C	
Couleur	Blanc pur RAL7010 Jaune RAL1021	
Longueur	Bobine: 500, 1'000, 2'000 ou 5'000m Mini-Bobine: 20 - 100m	

Construction FTTH-Câble 2.2mm



Construction FTTH-Câble 2.8mm



► Bobine de câble IHK



FTTH-IHK

Bobine de câble Inhouse, 4FO

Description	Couleur	Câble	500m	1000m	2000m
FTTH-IHK-GE-2.2	jaune	2.2mm	Sur demande	315662-000	315929-000
FTTH-IHK-WE-2.2	blanc	2.2mm	Sur demande	316137-010	316137-020
FTTH-IHK-GE-2.8	jaune	2.8mm	315535-005	315535-010	315535-020
FTTH-IHK-WE-2.8	blanc	2.8mm	315121-005	315121-010	315121-020

MINI BOBINE FTTH

MINI BOBINE IHK AVEC CONNECTEURS



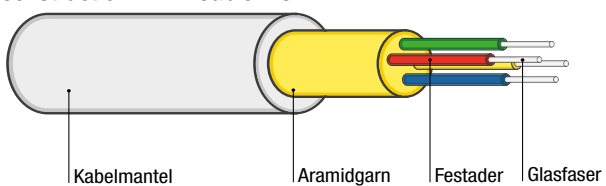
► Mini Bobine câble Inhouse

Les Mini bobines IHK sont des câbles FTTH préconfectionnés livrés sur bobine en carton.

► Propriétés

- De 1 à 4 connecteurs LC/APC préconfectionnés
- Longueurs: 10-180m
- Ouverture et dénudage facile grâce à l'aramide compacte
- Typee de fibre: 4xG.657A, 0.6mm
- Prise prémontée en option

Construction FTTH-Câble 2.8mm



▶ Mini Bobine câble IHK avec connecteurs – Jaune

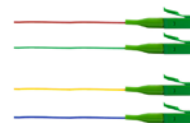


FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC

Câble jaune

Câble Inhouse, 4Fs, 2x LC/APC, Mini-Bobine, jaune

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-010	10m	315632-010
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-020	20m	315632-020
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-030	30m	315632-030
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-040	40m	315632-040
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-050	50m	315632-050
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-060	60m	315632-060
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-070	70m	315632-070
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-080	80m	315632-080
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-090	90m	315632-090
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-100	100m	315632-100



FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC

Câble jaune

Câble Inhouse, 4Fs, 4x LC/APC, Mini-Bobine, jaune

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-010	10m	316078-010
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-020	20m	316078-020
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-030	30m	316078-030
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-040	40m	316078-040
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-050	50m	316078-050
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-060	60m	316078-060
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-070	70m	316078-070
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-080	80m	316078-080
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-090	90m	316078-090
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-100	100m	316078-100

▶ Mini Bobine câble IHK avec connecteurs – Blanc

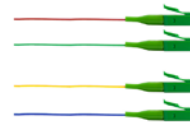


FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC

Câble blanc

Câble Inhouse, 4Fs, 2x LC/APC, Mini-Bobine, blanc

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-010	10m	316968-010
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-020	20m	316968-020
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-030	30m	316968-030
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-040	40m	316968-040
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-050	50m	316968-050
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-060	60m	316968-060
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-070	70m	316968-070
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-080	80m	316968-080
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-090	90m	316968-090
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-0100	100m	316968-100



FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC

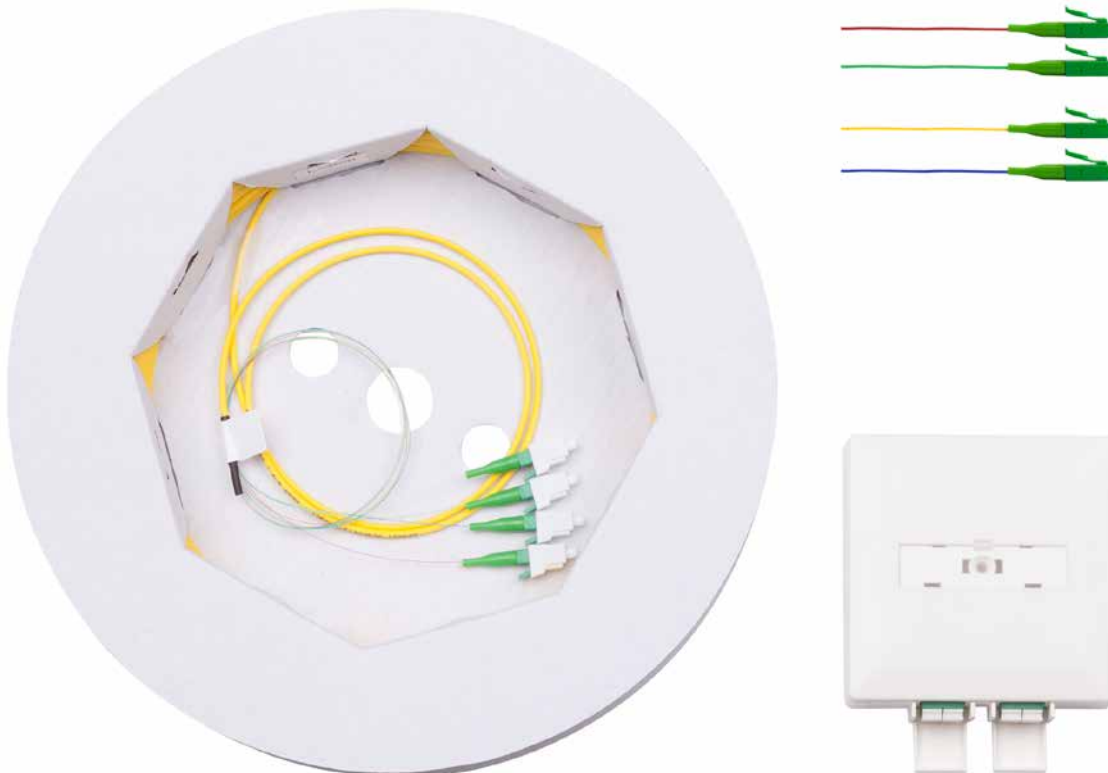
Câble blanc

Câble Inhouse, 4Fs, 4x LC/APC, Mini-Bobine, blanc

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-010	10m	318086-010
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-020	20m	318086-020
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-030	30m	318086-030
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-040	40m	318086-040
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-050	50m	318086-050
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-060	60m	318086-060
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-070	70m	318086-070
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-080	80m	318086-080
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-090	90m	318086-090
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-100	100m	318086-100

MINI BOBINE FTTH

MINI BOBINE IHK AVEC PRISE FO



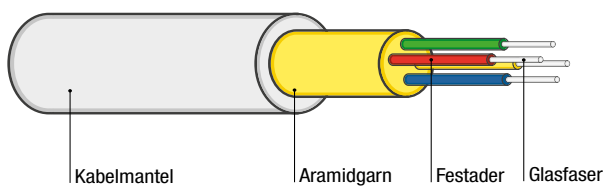
► Mini Bobine câble Inhouse avec Prise FO

Les Mini bobines IHK sont des câbles FTTH préconfectionnés livrés sur bobine en carton. La prise FO (OTO) est prémonté, raccordée et fixée au câble préconfectionné.

► Propriétés

- De 1 à 4 connecteurs LC/APC préconfectionnés
- Longueurs: 20-100m
- Ouverture et dénudage facile grâce à l'aramide compacte
- Typee de fibre: 4xG.657A, 0.6mm
- Prise prémontée

Construction FTTH-Câble 2.8mm



► Prise FO Zidatech AP – Jaune



FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC

Câble jaune

Câble Inhouse, 4Fs, 2xLC/APC, Prise Z raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-010-Z-1-12	10m	315827-010
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-020-Z-1-12	20m	315827-020
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-030-Z-1-12	30m	315827-030
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-040-Z-1-12	40m	315827-040
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-050-Z-1-12	50m	315827-050
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-060-Z-1-12	60m	315827-060
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-070-Z-1-12	70m	315827-070
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-080-Z-1-12	80m	315827-080
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-090-Z-1-12	90m	315827-090
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-100-Z-1-12	100m	315827-100



FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC

Câble jaune

Câble Inhouse, 4Fs, 4xLC/APC, Prise Z raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-010-Z-2-1234	10m	316416-010
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-020-Z-2-1234	20m	316416-020
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-030-Z-2-1234	30m	316416-030
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-040-Z-2-1234	40m	316416-040
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-050-Z-2-1234	50m	316416-050
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-060-Z-2-1234	60m	316416-060
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-070-Z-2-1234	70m	316416-070
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-080-Z-2-1234	80m	316416-080
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-090-Z-2-1234	90m	316416-090
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-100-Z-2-1234	100m	316416-100

► Prise FO Zidatech AP – Blanc



FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC

Câble blanc

Câble Inhouse, 4Fs, 2xLC/APC, Prise Z raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-010-Z-1-12	10m	316967-010
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-020-Z-1-12	20m	316967-020
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-030-Z-1-12	30m	316967-030
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-040-Z-1-12	40m	316967-040
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-050-Z-1-12	50m	316967-050
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-060-Z-1-12	60m	316967-060
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-070-Z-1-12	70m	316967-070
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-080-Z-1-12	80m	316967-080
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-090-Z-1-12	90m	316967-090
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-100-Z-1-12	100m	316967-100



FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC

Câble blanc

Câble Inhouse, 4Fs, 4xLC/APC, Prise Z raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-010-Z-2-1234	10m	318075-010
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-020-Z-2-1234	20m	318075-020
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-030-Z-2-1234	30m	318075-030
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-040-Z-2-1234	40m	318075-040
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-050-Z-2-1234	50m	318075-050
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-060-Z-2-1234	60m	318075-060
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-070-Z-2-1234	70m	318075-070
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-080-Z-2-1234	80m	318075-080
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-090-Z-2-1234	90m	318075-090
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-100-Z-2-1234	100m	318075-100

► Prise FO Zidatech AP avec Support de fixation – Jaune



FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC

Câble jaune

Câble Inhouse, 4Fs, 2xLC/APC, Prise Z raccordée avec Support de fixation

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-010-ZB-1-12	10m	316831-010
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-020-ZB-1-12	20m	316831-020
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-030-ZB-1-12	30m	316831-030
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-040-ZB-1-12	40m	316831-040
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-050-ZB-1-12	50m	316831-050
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-060-ZB-1-12	60m	316831-060
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-070-ZB-1-12	70m	316831-070
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-080-ZB-1-12	80m	316831-080
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-090-ZB-1-12	90m	316831-090
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-100-ZB-1-12	100m	316831-100



FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC

Câble jaune

Câble Inhouse, 4Fs, 4xLC/APC, Prise Z raccordée avec Support de fixation

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-010-ZB-2-1234	10m	316834-010
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-020-ZB-2-1234	20m	316834-020
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-030-ZB-2-1234	30m	316834-030
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-040-ZB-2-1234	40m	316834-040
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-050-ZB-2-1234	50m	316834-050
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-060-ZB-2-1234	60m	316834-060
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-070-ZB-2-1234	70m	316834-070
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-080-ZB-2-1234	80m	316834-080
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-090-ZB-2-1234	90m	316834-090
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-100-ZB-2-1234	100m	316834-100

► Prise FO Zidatech AP avec Support de fixation – Blanc



FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC

Câble blanc

Câble Inhouse, 4Fs, 2xLC/APC, Prise Z raccordée avec Support de fixation

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-010-ZB-1-12	10m	318080-010
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-020-ZB-1-12	20m	318080-020
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-030-ZB-1-12	30m	318080-030
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-040-ZB-1-12	40m	318080-040
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-050-ZB-1-12	50m	318080-050
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-060-ZB-1-12	60m	318080-060
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-070-ZB-1-12	70m	318080-070
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-080-ZB-1-12	80m	318080-080
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-090-ZB-1-12	90m	318080-090
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-100-ZB-1-12	100m	318080-100



FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC

Câble blanc

Câble Inhouse, 4Fs, 4xLC/APC, Prise Z raccordée avec Support de fixation

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-010-ZB-2-1234	10m	318075-010
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-020-ZB-2-1234	20m	318075-020
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-030-ZB-2-1234	30m	318075-030
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-040-ZB-2-1234	40m	318075-040
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-050-ZB-2-1234	50m	318075-050
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-060-ZB-2-1234	60m	318075-060
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-070-ZB-2-1234	70m	318075-070
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-080-ZB-2-1234	80m	318075-080
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-090-ZB-2-1234	90m	318075-090
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-100-ZB-2-1234	100m	318075-100

► Prise FO Squeeze AP – Jaune



FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC

Câble jaune

Câble Inhouse, 4Fs, 2xLC/APC, Prise S raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-010-S-1-12	10m	317178-010
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-020-S-1-12	20m	317178-020
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-030-S-1-12	30m	317178-030
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-040-S-1-12	40m	317178-040
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-050-S-1-12	50m	317178-050
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-060-S-1-12	60m	317178-060
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-070-S-1-12	70m	317178-070
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-080-S-1-12	80m	317178-080
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-090-S-1-12	90m	317178-090
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-100-S-1-12	100m	317178-100



FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC

Câble jaune

Câble Inhouse, 4Fs, 4xLC/APC, Prise S raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-010-S-2-1234	10m	317173-010
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-020-S-2-1234	20m	317173-020
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-030-S-2-1234	30m	317173-030
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-040-S-2-1234	40m	317173-040
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-050-S-2-1234	50m	317173-050
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-060-S-2-1234	60m	317173-060
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-070-S-2-1234	70m	317173-070
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-080-S-2-1234	80m	317173-080
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-090-S-2-1234	90m	317173-090
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-100-S-2-1234	100m	317173-100

► Prise FO Squeeze AP – Blanc



FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC

Câble blanc

Câble Inhouse, 4Fs, 2xLC/APC, Prise S raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-010-S-1-12	10m	318076-010
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-020-S-1-12	20m	318076-020
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-030-S-1-12	30m	318076-030
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-040-S-1-12	40m	318076-040
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-050-S-1-12	50m	318076-050
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-060-S-1-12	60m	318076-060
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-070-S-1-12	70m	318076-070
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-080-S-1-12	80m	318076-080
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-090-S-1-12	90m	318076-090
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-100-S-1-12	100m	318076-100



FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC

Câble blanc

Câble Inhouse, 4Fs, 4xLC/APC, Prise S raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-010-S-2-1234	10m	318077-010
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-020-S-2-1234	20m	318077-020
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-030-S-2-1234	30m	318077-030
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-040-S-2-1234	40m	318077-040
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-050-S-2-1234	50m	318077-050
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-060-S-2-1234	60m	318077-060
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-070-S-2-1234	70m	318077-070
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-080-S-2-1234	80m	318077-080
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-090-S-2-1234	90m	318077-090
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-100-S-2-1234	100m	318077-100

► Prise FO International AP – Jaune



FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC

Câble jaune

Câble Inhouse, 4Fs, 2xLC/APC, Prise B raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-010-B-1-12	10m	315733-010
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-020-B-1-12	20m	315733-020
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-030-B-1-12	30m	315733-030
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-040-B-1-12	40m	315733-040
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-050-B-1-12	50m	315733-050
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-060-B-1-12	60m	315733-060
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-070-B-1-12	70m	315733-070
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-080-B-1-12	80m	315733-080
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-090-B-1-12	90m	315733-090
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-100-B-1-12	100m	315733-100



FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC

Câble jaune

Câble Inhouse, 4Fs, 4xLC/APC, Prise B raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-010-B-2-1234	10m	316079-010
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-020-B-2-1234	20m	316079-020
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-030-B-2-1234	30m	316079-030
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-040-B-2-1234	40m	316079-040
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-050-B-2-1234	50m	316079-050
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-060-B-2-1234	60m	316079-060
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-070-B-2-1234	70m	316079-070
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-080-B-2-1234	80m	316079-080
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-090-B-2-1234	90m	316079-090
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-100-B-2-1234	100m	316079-100

► Prise FO International AP – Blanc



FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC

Câble blanc

Câble Inhouse, 4Fs, 2xLC/APC, Prise B raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-010-B-1-12	10m	318078-010
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-020-B-1-12	20m	318078-020
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-030-B-1-12	30m	318078-030
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-040-B-1-12	40m	318078-040
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-050-B-1-12	50m	318078-050
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-060-B-1-12	60m	318078-060
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-070-B-1-12	70m	318078-070
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-080-B-1-12	80m	318078-080
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-090-B-1-12	90m	318078-090
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-100-B-1-12	100m	318078-100



FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC

Câble blanc

Câble Inhouse, 4Fs, 4xLC/APC, Prise B raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-010-B-2-1234	10m	318079-010
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-020-B-2-1234	20m	318079-020
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-030-B-2-1234	30m	318079-030
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-040-B-2-1234	40m	318079-040
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-050-B-2-1234	50m	318079-050
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-060-B-2-1234	60m	318079-060
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-070-B-2-1234	70m	318079-070
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-080-B-2-1234	80m	318079-080
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-090-B-2-1234	90m	318079-090
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-100-B-2-1234	100m	318079-100

► Prise FO Zidatech UP – Jaune



FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC

Câble jaune

Câble Inhouse, 4Fs, 2xLC/APC, Prise Z UP raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-010-ZUP-1-12	10m	316934-010
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-020-ZUP-1-12	20m	316934-020
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-030-ZUP-1-12	30m	316934-030
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-040-ZUP-1-12	40m	316934-040
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-050-ZUP-1-12	50m	316934-050
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-060-ZUP-1-12	60m	316934-060
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-070-ZUP-1-12	70m	316934-070
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-080-ZUP-1-12	80m	316934-080
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-090-ZUP-1-12	90m	316934-090
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-100-ZUP-1-12	100m	316934-100



FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC

Câble jaune

Câble Inhouse, 4Fs, 4xLC/APC, Prise Z UP raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-010-ZUP-2-1234	10m	317242-010
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-020-ZUP-2-1234	20m	317242-020
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-030-ZUP-2-1234	30m	317242-030
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-040-ZUP-2-1234	40m	317242-040
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-050-ZUP-2-1234	50m	317242-050
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-060-ZUP-2-1234	60m	317242-060
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-070-ZUP-2-1234	70m	317242-070
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-080-ZUP-2-1234	80m	317242-080
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-090-ZUP-2-1234	90m	317242-090
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-100-ZUP-2-1234	100m	317242-100

► Prise FO Zidatech UP – Blanc



FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC

Câble blanc

Câble Inhouse, 4Fs, 2xLC/APC, Prise Z UP raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-010-ZUP-1-12	10m	318082-010
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-020-ZUP-1-12	20m	318082-020
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-030-ZUP-1-12	30m	318082-030
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-040-ZUP-1-12	40m	318082-040
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-050-ZUP-1-12	50m	318082-050
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-060-ZUP-1-12	60m	318082-060
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-070-ZUP-1-12	70m	318082-070
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-080-ZUP-1-12	80m	318082-080
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-090-ZUP-1-12	90m	318082-090
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-100-ZUP-1-12	100m	318082-100



FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC

Câble blanc

Câble Inhouse, 4Fs, 4xLC/APC, Prise Z UP raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-010-ZUP-2-1234	10m	318083-010
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-020-ZUP-2-1234	20m	318083-020
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-030-ZUP-2-1234	30m	318083-030
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-040-ZUP-2-1234	40m	318083-040
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-050-ZUP-2-1234	50m	318083-050
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-060-ZUP-2-1234	60m	318083-060
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-070-ZUP-2-1234	70m	318083-070
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-080-ZUP-2-1234	80m	318083-080
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-090-ZUP-2-1234	90m	318083-090
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-100-ZUP-2-1234	100m	318083-100

► Prise FO R&M AP – Jaune



FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC

Câble jaune

Câble Inhouse, 4Fs, 2xLC/APC, Prise R raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-010-R-1-12	10m	315850-010
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-020-R-1-12	20m	315850-020
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-030-R-1-12	30m	315850-030
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-040-R-1-12	40m	315850-040
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-050-R-1-12	50m	315850-050
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-060-R-1-12	60m	315850-060
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-070-R-1-12	70m	315850-070
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-080-R-1-12	80m	315850-080
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-090-R-1-12	90m	315850-090
FTTH-IHK-GE-2.2-2LC/APC-100-R-1-12	100m	315850-100



FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC

Câble jaune

Câble Inhouse, 4Fs, 4xLC/APC, Prise R raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-010-R-2-1234	10m	316390-010
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-020-R-2-1234	20m	316390-020
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-030-R-2-1234	30m	316390-030
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-040-R-2-1234	40m	316390-040
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-050-R-2-1234	50m	316390-050
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-060-R-2-1234	60m	316390-060
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-070-R-2-1234	70m	316390-070
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-080-R-2-1234	80m	316390-080
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-090-R-2-1234	90m	316390-090
FTTH-IHK-GE-2.2-4LC/APC-100-R-2-1234	100m	316390-100

► Prise FO R&M AP – Blanc



FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC

Câble blanc

Câble Inhouse, 4Fs, 2xLC/APC, Prise R raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-010-R-1-12	10m	318084-010
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-020-R-1-12	20m	318084-020
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-030-R-1-12	30m	318084-030
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-040-R-1-12	40m	318084-040
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-050-R-1-12	50m	318084-050
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-060-R-1-12	60m	318084-060
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-070-R-1-12	70m	318084-070
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-080-R-1-12	80m	318084-080
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-090-R-1-12	90m	318084-090
FTTH-IHK-WS-2.2-2LC/APC-100-R-1-12	100m	318084-100



FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC

Câble blanc

Câble Inhouse, 4Fs, 4xLC/APC, Prise R raccordée

Description	Longueur	N° d'article
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-010-R-2-1234	10m	318085-010
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-020-R-2-1234	20m	318085-020
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-030-R-2-1234	30m	318085-030
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-040-R-2-1234	40m	318085-040
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-050-R-2-1234	50m	318085-050
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-060-R-2-1234	60m	318085-060
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-070-R-2-1234	70m	318085-070
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-080-R-2-1234	80m	318085-080
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-090-R-2-1234	90m	318085-090
FTTH-IHK-WS-2.2-4LC/APC-100-R-2-1234	100m	318085-100

► Accessoires – FTTH



Option: FTTH easy - ECO Rouleau der

Dérouleur métallique pour bobine FTTH

N° d'article
315392-100



FTTH easy - Dérouleur/carton

Dérouleur/carton pour bobine FTTH

N° d'article
315392-000



FTTH-HB-ZM-IV

Support de fixation pour montage dans coffret ou tôle perforé

N° d'article
316708-000



OTO-AP-B-0-ANT support épissures

Support pour protection d'Epissures pour 4x ANT pour OTO International

N° d'article
315412-000



Squeeze OTO Fixationssupport de fixation

Support de fixation pour montage dans coffret ou tôle perforé

N° d'article
317135-000



Couvercle OTO Squeeze

Couvercle pour Standard diamètre 43mm

N° d'article
317135-002



Couvercle OTO Squeeze

Couvercle pour Standard / STANDARDue Diamètre 50mm

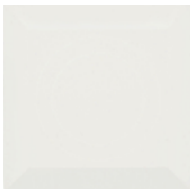
N° d'article
317135-003



Couvercle OTO Squeeze

Couvercle pour Standard / STANDARDue Diamètre 58mm

N° d'article
317135-004

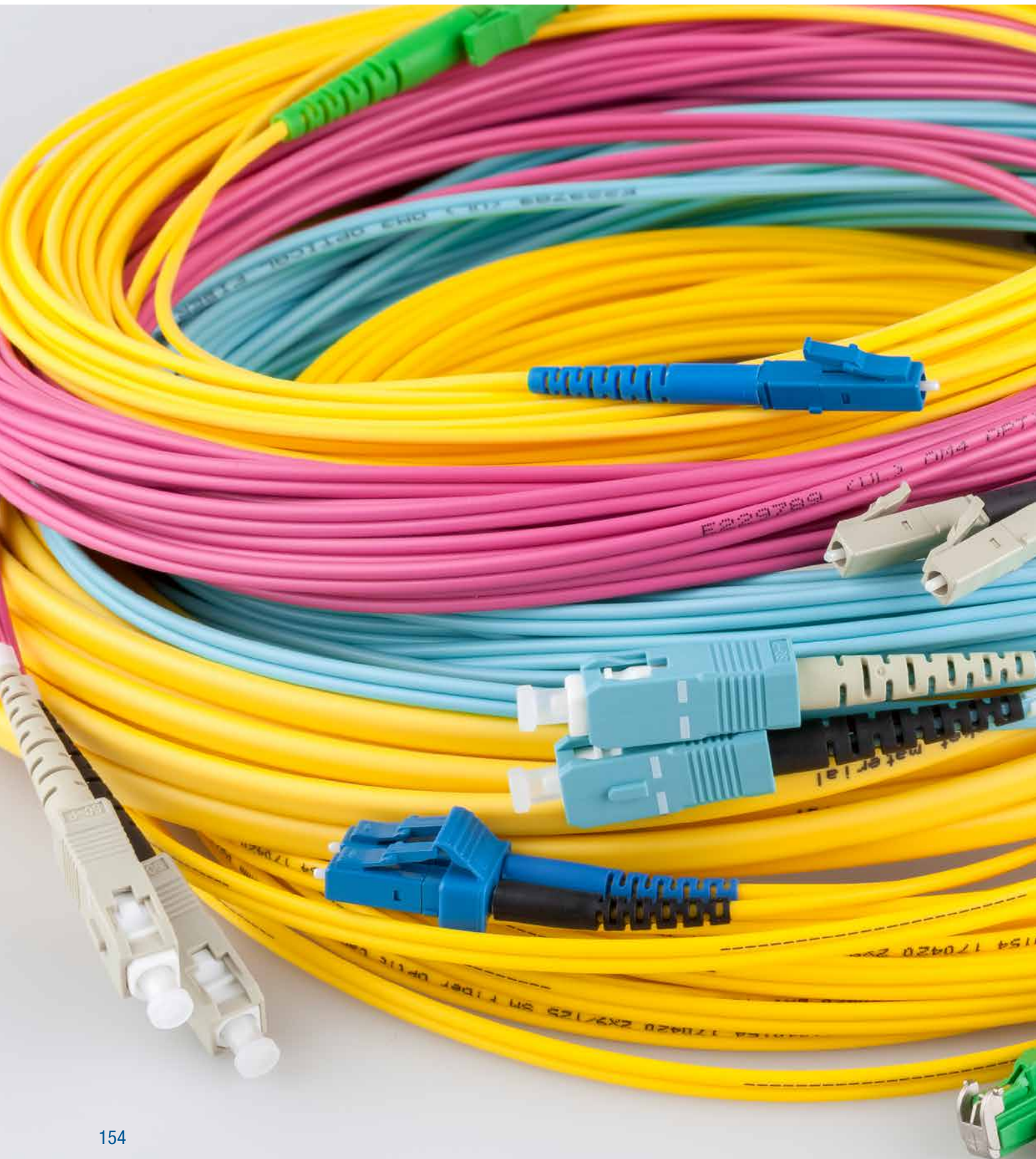


Couvercle OTO Squeeze

Couvercle aveugel sans perçage

N° d'article
317135-001

PATCHCÂBLES & RACCORDS





Patchcâbles



Atténuateurs optique



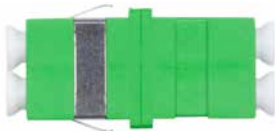
Bagues de marquage



Pigtails



Raccords



Autres produits et informations: netcomag.ch

PATCHCÂBLES SINGLEMODE & MULTIMODE



► Patchcâble

Types de câbles

- Simplex (Sx) Singlemode
- Duplex (Dx) Fig. 0 Singlemode
- Duplex (Dx) Fig. 8 Singlemode
- Duplex (Dx) Fig. 8 OM3 Multimode
- Duplex (Dx) Fig. 8 OM4 Multimode

Profil u c



Connecteurs

E2000/APC

LC/APC

LC/PC




SC/APC

SC/PC






► Patchcâble E2000/APC – E2000/APC



Profil câble			
Description	SM Sx Jaune / 1.7mm	SM Dx Fig. 0 Jaune / 2mm	SM Dx Fig. 8 Jaune / 2mm
Longueur	N° d'article	N° d'article	N° d'article
1 m	317079-001	316110-001	316931-001
2 m	317079-002	316110-002	316931-002
3 m	317079-003	316110-003	316931-003
4 m	317079-004	316110-004	316931-004
5 m	317079-005	316110-005	316931-005
6 m	317079-006	316110-006	316931-006
7 m	317079-007	316110-007	316931-007
8 m	317079-008	316110-008	316931-008
9 m	317079-009	316110-009	316931-009
10 m	317079-010	316110-010	316931-010
15 m	317079-015	316110-015	316931-015
20 m	317079-020	316110-020	316931-020




► Patchcâble E2000/APC – LC/APC



Profil câble			
Description	SM Sx Jaune / 1.7mm	SM Dx Fig. 0 Jaune / 2mm	SM Dx Fig. 8 Jaune / 2mm
Longueur	N° d'article	N° d'article	N° d'article
1 m	638355-001	316756-001	316450-001
2 m	638355-002	316756-002	316450-002
3 m	638355-003	316756-003	316450-003
4 m	638355-004	316756-004	316450-004
5 m	638355-005	316756-005	316450-005
6 m	638355-006	316756-006	316450-006
7 m	638355-007	316756-007	316450-007
8 m	638355-008	316756-008	316450-008
9 m	638355-009	316756-009	316450-009
10 m	638355-010	316756-010	316450-010
15 m	638355-015	316756-015	316450-015
20 m	638355-020	316756-020	316450-020

► Patchcâble E2000/APC – LC/PC



Profil câble			
Description	SM Sx Jaune / 1.7mm	SM Dx Fig. 0 Jaune / 2mm	SM Dx Fig. 8 Jaune / 2mm
Longueur	N° d'article	N° d'article	N° d'article
1 m	316194-001	316111-001	316406-001
2 m	316194-002	316111-002	316406-002
3 m	316194-003	316111-003	316406-003
4 m	316194-004	316111-004	316406-004
5 m	316194-005	316111-005	316406-005
6 m	316194-006	316111-006	316406-006
7 m	316194-007	316111-007	316406-007
8 m	316194-008	316111-008	316406-008
9 m	316194-009	316111-009	316406-009
10 m	316194-010	316111-010	316406-010
15 m	316194-015	316111-015	316406-015
20 m	316194-020	316111-020	316406-020

► Patchcâble E2000/APC – SC/APC



Profil câble			
Description	SM Sx Jaune / 1.7mm	SM Dx Fig. 0 Jaune / 2mm	SM Dx Fig. 8 Jaune / 2mm
Longueur	N° d'article	N° d'article	N° d'article
1 m	317086-001	316561-001	317092-001
2 m	317086-002	316561-002	317092-002
3 m	317086-003	316561-003	317092-003
4 m	317086-004	316561-004	317092-004
5 m	317086-005	316561-005	317092-005
6 m	317086-006	316561-006	317092-006
7 m	317086-007	316561-007	317092-007
8 m	317086-008	316561-008	317092-008
9 m	317086-009	316561-009	317092-009
10 m	317086-010	316561-010	317092-010
15 m	317086-015	316561-015	317092-015
20 m	317086-020	316561-020	317092-020

► Patchcâble E2000/APC – SC/PC



Profil câble			
Description	SM Sx Jaune / 1.7mm	SM Dx Fig. 0 Jaune / 2mm	SM Dx Fig. 8 Jaune / 2mm
Longueur	N° d'article	N° d'article	N° d'article
1 m	317078-001	316565-001	316447-001
2 m	317078-002	316565-002	316447-002
3 m	317078-003	316565-003	316447-003
4 m	317078-004	316565-004	316447-004
5 m	317078-005	316565-005	316447-005
6 m	317078-006	316565-006	316447-006
7 m	317078-007	316565-007	316447-007
8 m	317078-008	316565-008	316447-008
9 m	317078-009	316565-009	316447-009
10 m	317078-010	316565-010	316447-010
15 m	317078-015	316565-015	316447-015
20 m	317078-020	316565-020	316447-020

► Patchcâble LC/APC – LC/APC



Profil câble			
Description	SM Sx Jaune / 1.7mm	SM Dx Fig. 0 Jaune / 2mm	SM Dx Fig. 8 Jaune / 2mm
Longueur	N° d'article	N° d'article	N° d'article
1 m	638334-001	316757-001	316668-001
2 m	638334-002	316757-002	316668-002
3 m	638334-003	316757-003	316668-003
4 m	638334-004	316757-004	316668-004
5 m	638334-005	316757-005	316668-005
6 m	638334-006	316757-006	316668-006
7 m	638334-007	316757-007	316668-007
8 m	638334-008	316757-008	316668-008
9 m	638334-009	316757-009	316668-009
10 m	638334-010	316757-010	316668-010
15 m	638334-015	316757-015	316668-015
20 m	638334-020	316757-020	316668-020

► Patchcâble LC/APC – LC/PC



Profil câble			
Description	SM Sx Jaune / 1.7mm	SM Dx Fig. 0 Jaune / 2mm	SM Dx Fig. 8 Jaune / 2mm
Longueur	N° d'article	N° d'article	N° d'article
1 m	315119-001	315415-001	316242-001
2 m	315119-002	315415-002	316242-002
3 m	315119-003	315415-003	316242-003
4 m	315119-004	315415-004	316242-004
5 m	315119-005	315415-005	316242-005
6 m	315119-006	315415-006	316242-006
7 m	315119-007	315415-007	316242-007
8 m	315119-008	315415-008	316242-008
9 m	315119-009	315415-009	316242-009
10 m	315119-010	315415-010	316242-010
15 m	315119-015	315415-015	316242-015
20 m	315119-020	315415-020	316242-020

► Patchcâble LC/PC – LC/PC



Profil câble					
Description	SM Sx Jaune / 1.7mm	SM Dx Fig. 0 Jaune / 2mm	SM Dx Fig. 8 Jaune / 2mm	OM3 Dx Fig. 8 Aqua / 2mm	OM4 Dx Fig. 8 Magenta / 2mm
Longueur	N° d'article	N° d'article	N° d'article	N° d'article	N° d'article
1 m	316446-001	316112-001	316218-001	317213-001	316662-001
2 m	316446-002	316112-002	316218-002	317213-002	316662-002
3 m	316446-003	316112-003	316218-003	317213-003	316662-003
4 m	316446-004	316112-004	316218-004	317213-004	316662-004
5 m	316446-005	316112-005	316218-005	317213-005	316662-005
6 m	316446-006	316112-006	316218-006	317213-006	316662-006
7 m	316446-007	316112-007	316218-007	317213-007	316662-007
8 m	316446-008	316112-008	316218-008	317213-008	316662-008
9 m	316446-009	316112-009	316218-009	317213-009	316662-009
10 m	316446-010	316112-010	316218-010	317213-010	316662-010
15 m	316446-015	316112-015	316218-015	317213-015	316662-015
20 m	316446-020	316112-020	316218-020	317213-020	316662-020

► Patchcâble LC/APC – SC/APC



Profil câble			
Description	SM Sx Jaune / 1.7mm	SM Dx Fig. 0 Jaune / 2mm	SM Dx Fig. 8 Jaune / 2mm
Longueur	N° d'article	N° d'article	N° d'article
1 m	315666-001	316639-001	316004-001
2 m	315666-002	316639-002	316004-002
3 m	315666-003	316639-003	316004-003
4 m	315666-004	316639-004	316004-004
5 m	315666-005	316639-005	316004-005
6 m	315666-006	316639-006	316004-006
7 m	315666-007	316639-007	316004-007
8 m	315666-008	316639-008	316004-008
9 m	315666-009	316639-009	316004-009
10 m	315666-010	316639-010	316004-010
15 m	315666-015	316639-015	316004-015
20 m	315666-020	316639-020	316004-020




► Patchcâble LC/APC – SC/PC



Profil câble			
Description	SM Sx Jaune / 1.7mm	SM Dx Fig. 0 Jaune / 2mm	SM Dx Fig. 8 Jaune / 2mm
Longueur	N° d'article	N° d'article	N° d'article
1 m	316196-001	315224-001	315789-001
2 m	316196-002	315224-002	315789-002
3 m	316196-003	315224-003	315789-003
4 m	316196-004	315224-004	315789-004
5 m	316196-005	315224-005	315789-005
6 m	316196-006	315224-006	315789-006
7 m	316196-007	315224-007	315789-007
8 m	316196-008	315224-008	315789-008
9 m	316196-009	315224-009	315789-009
10 m	316196-010	315224-010	315789-010
15 m	316196-015	315224-015	315789-015
20 m	316196-020	315224-020	315789-020






► Patchcâble LC/PC – SC/APC



Profil câble			
Description	SM Sx Jaune / 1.7mm	SM Dx Fig. 0 Jaune / 2mm	SM Dx Fig. 8 Jaune / 2mm
Longueur	N° d'article	N° d'article	N° d'article
1 m	316250-001	316003-001	316505-001
2 m	316250-002	316003-002	316505-002
3 m	316250-003	316003-003	316505-003
4 m	316250-004	316003-004	316505-004
5 m	316250-005	316003-005	316505-005
6 m	316250-006	316003-006	316505-006
7 m	316250-007	316003-007	316505-007
8 m	316250-008	316003-008	316505-008
9 m	316250-009	316003-009	316505-009
10 m	316250-010	316003-010	316505-010
15 m	316250-015	316003-015	316505-015
20 m	316250-020	316003-020	316505-020



► Patchcâble LC/PC – SC/PC



Profil câble					
Description	SM Sx Jaune / 1.7mm	SM Dx Fig. 0 Jaune / 2mm	SM Dx Fig. 8 Jaune / 2mm	OM3 Dx Fig. 8 Aqua / 2mm	OM4 Dx Fig. 8 Magenta / 2mm
Longueur	N° d'article	N° d'article	N° d'article	N° d'article	N° d'article
1 m	316251-001	316628-001	316333-001	317237-001	316663-001
2 m	316251-002	316628-002	316333-002	317237-002	316663-002
3 m	316251-003	316628-003	316333-003	317237-003	316663-003
4 m	316251-004	316628-004	316333-004	317237-004	316663-004
5 m	316251-005	316628-005	316333-005	317237-005	316663-005
6 m	316251-006	316628-006	316333-006	317237-006	316663-006
7 m	316251-007	316628-007	316333-007	317237-007	316663-007
8 m	316251-008	316628-008	316333-008	317237-008	316663-008
9 m	316251-009	316628-009	316333-009	317237-009	316663-009
10 m	316251-010	316628-010	316333-010	317237-010	316663-010
15 m	316251-015	316628-015	316333-015	317237-015	316663-015
20 m	316251-020	316628-020	316333-020	317237-020	316663-020




► Patchcâble SC/APC – SC/APC



Profil câble			
Description	SM Sx Jaune / 1.7mm	SM Dx Fig. 0 Jaune / 2mm	SM Dx Fig. 8 Jaune / 2mm
Longueur	N° d'article	N° d'article	N° d'article
1 m	316192-001	317138-001	317095-001
2 m	316192-002	317138-002	317095-002
3 m	316192-003	317138-003	317095-003
4 m	316192-004	317138-004	317095-004
5 m	316192-005	317138-005	317095-005
6 m	316192-006	317138-006	317095-006
7 m	316192-007	317138-007	317095-007
8 m	316192-008	317138-008	317095-008
9 m	316192-009	317138-009	317095-009
10 m	316192-010	317138-010	317095-010
15 m	316192-015	317138-015	317095-015
20 m	316192-020	317138-020	317095-020






► Patchcâble SC/APC – SC/PC



Profil câble			
Description	SM Sx Jaune / 1.7mm	SM Dx Fig. 0 Jaune / 2mm	SM Dx Fig. 8 Jaune / 2mm
Longueur	N° d'article	N° d'article	N° d'article
1 m	316193-001	317139-001	317096-001
2 m	316193-002	317139-002	317096-002
3 m	316193-003	317139-003	317096-003
4 m	316193-004	317139-004	317096-004
5 m	316193-005	317139-005	317096-005
6 m	316193-006	317139-006	317096-006
7 m	316193-007	317139-007	317096-007
8 m	316193-008	317139-008	317096-008
9 m	316193-009	317139-009	317096-009
10 m	316193-010	317139-010	317096-010
15 m	316193-015	317139-015	317096-015
20 m	316193-020	317139-020	317096-020

► Patchcâble LC/PC – SC/PC



Profil câble					
Description	SM Sx Jaune / 1.7mm	SM Dx Fig. 0 Jaune / 2mm	SM Dx Fig. 8 Jaune / 2mm	OM3 Dx Fig. 8 Aqua / 2mm	OM4 Dx Fig. 8 Magenta / 2mm
Longueur	N° d'article	N° d'article	N° d'article	N° d'article	N° d'article
1 m	317087-001	317140-001	317097-001	317238-001	316785-001
2 m	317087-002	317140-002	317097-002	317238-002	316785-002
3 m	317087-003	317140-003	317097-003	317238-003	316785-003
4 m	317087-004	317140-004	317097-004	317238-004	316785-004
5 m	317087-005	317140-005	317097-005	317238-005	316785-005
6 m	317087-006	317140-006	317097-006	317238-006	316785-006
7 m	317087-007	317140-007	317097-007	317238-007	316785-007
8 m	317087-008	317140-008	317097-008	317238-008	316785-008
9 m	317087-009	317140-009	317097-009	317238-009	316785-009
10 m	317087-010	317140-010	317097-010	317238-010	316785-010
15 m	317087-015	317140-015	317097-015	317238-015	316785-015
20 m	317087-020	317140-020	317097-020	317238-020	316785-020

ATTÉNUATEURS OPTIQUES

E2000/APC, FC/APC, LC/APC, SC/APC & ST/PC



► Atténuateurs

Un atténuateur optique est raccordé sur une une ligne afin de réduire l'intensité et le niveau du signal lumineux.

▶ Atténuateurs optiques



0A-E2000/APC

Atténuateur optique E2000/APC

dB	N° d'article
1dB	EGA1027021
2dB	EGA1027022
3dB	102700-030
4dB	EGA1027023
5dB	EAG1027025
6dB	457896-000
7dB	102700-070
8dB	EAG1046135
9dB	102700-090
10dB	612105-000
15dB	612105-015
20dB	612105-020



0A-FC/APC

Atténuateur optique FC/APC

dB	N° d'article
1dB	315538-001
2dB	315538-002
3dB	315538-003
4dB	315538-004
5dB	315538-005
6dB	315538-006
7dB	315538-007
8dB	315538-008
9dB	315538-009
10dB	315538-010
15dB	315538-015
20dB	315538-020



0A-FC/PC

Atténuateur optique FC/PC

dB	N° d'article
1dB	315422-001
2dB	315422-002
3dB	315422-003
4dB	315422-004
5dB	315422-005
6dB	315422-006
7dB	315422-007
8dB	315422-008
9dB	315422-009
10dB	315422-010
15dB	315422-015
20dB	315422-020



0A-LC/APC

Atténuateur optique LC/APC

dB	N° d'article
1dB	315421-001
2dB	315421-002
3dB	315421-003
4dB	315421-004
5dB	315421-005
6dB	315421-006
7dB	315421-007
8dB	315421-008
9dB	315421-009
10dB	315421-010
15dB	315421-015
20dB	315421-020



0A-LC/PC

Atténuateur optique LC/PC

dB	N° d'article
1dB	315420-001
2dB	315420-002
3dB	315420-003
4dB	315420-004
5dB	315420-005
6dB	315420-006
7dB	315420-007
8dB	315420-008
9dB	315420-009
10dB	315420-010
15dB	315420-015
20dB	315420-020



0A-SC/APC

Atténuateur optique SC/APC

dB	N° d'article
1dB	315424-001
2dB	315424-002
3dB	315424-003
4dB	315424-004
5dB	315424-005
6dB	315424-006
7dB	315424-007
8dB	315424-008
9dB	315424-009
10dB	315424-010
15dB	315424-015
20dB	315424-020



0A-SC/PC

Atténuateur optique SC/PC

dB	N° d'article
1dB	315423-001
2dB	315423-002
3dB	315423-003
4dB	315423-004
5dB	315423-005
6dB	315423-006
7dB	315423-007
8dB	315423-008
9dB	315423-009
10dB	315423-010
15dB	315423-015
20dB	315423-020



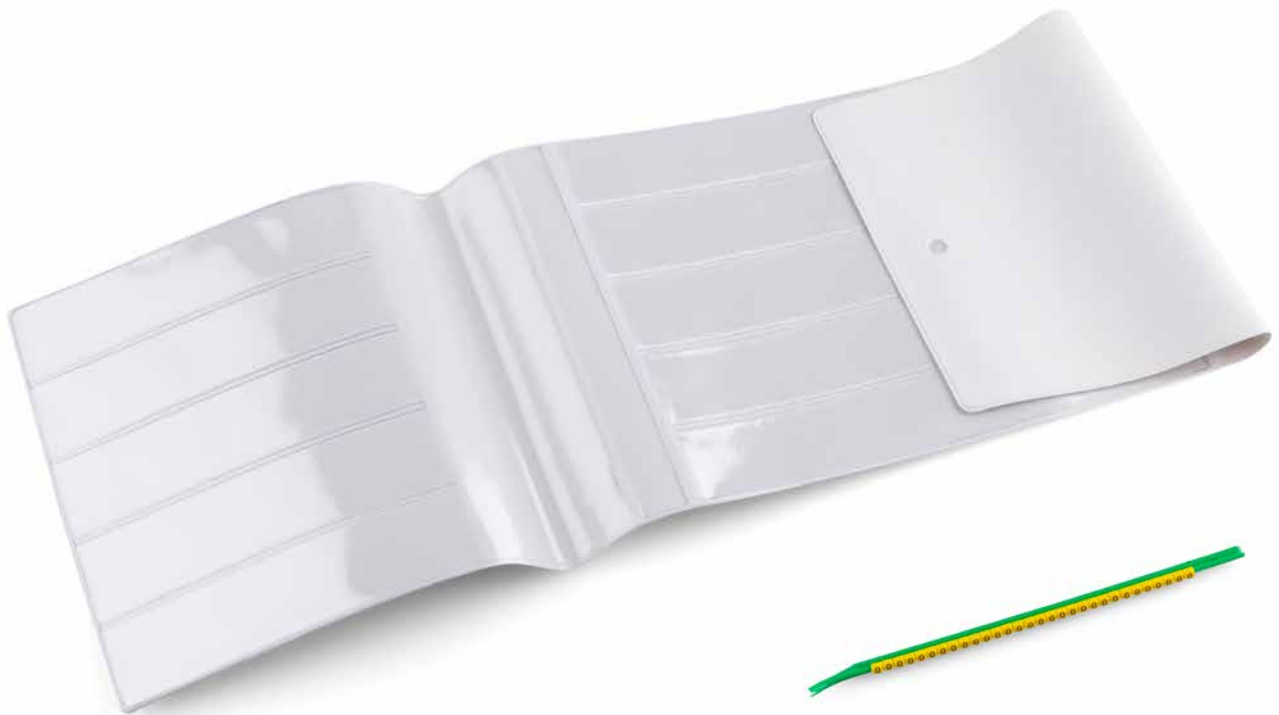
0A-ST/PC

Atténuateur optique ST/PC

dB	N° d'article
1dB	316217-001
2dB	316217-002
3dB	316217-003

BAGUES DE MARQUAGE

DIFFERENTES COULEURS & SYMBOLES



► Bagues de marquage

Les bagues de marquage sont utilisées pour le marquage et le repérage dans les installations et/ou sur les patchcâbles.

► Propriétés

- Disponible en sets
- Pour une différenciation optimale, s'iponible en différentes couleurs
- Pour diamètre de 1 à 6mm

► Brun/Blanc, 1.00 - 1.40mm



STD-SET-01-W-09

SET de bagues de marquage
Brun/blanc, 1 - 1.4mm,

Symbole (Set)	N° d'article
0-9	204000-100



STD-01-W

Bagues de marquage
Brun/blanc, 1 - 1.4mm

Symbole	N° d'article
0	204000-000
1	204001-000
2	204002-000
3	204003-000
4	204004-000
5	204005-000
6	204006-000
7	204007-000
8	204008-000
9	204009-000

► Gris/Blanc, 1.40 - 1.80mm



STD-SET-02-W-09

SET de bagues de marquage
Gris/blanc, 1.4 - 1.8mm,

Symbole (Set)	N° d'article
0-9	315365-000



STD-02-W

Bagues de marquage
Gris/blanc, 1.4 - 1.8mm

Symbole	N° d'article
0	301900-000
1	301900-001
2	301900-002
3	301900-003
4	301900-004
5	301900-005
6	301900-006
7	301900-007
8	301900-008
9	301900-009

► Vert/Blanc, 1.90 - 2.65mm



STD-SET-03

SET de bagues de marquage
vert/blanc, 1.9 - 2.65mm

Symbole (Set)	N° d'article
A-Z	204000-000
0-9	204001-000
A-Z, 0-9, +/-	204002-000



STD-03-W

Bagues de marquage
vert/blanc, 1.9 - 2.65mm

Symbole	N° d'article	Symbole	N° d'article	Symbole	N° d'article	Symbole	N° d'article
A	202020-00A	N	202020-00N	0	202000-000		
B	202020-00B	O	202020-00o	1	202001-000		
C	202020-00C	P	202020-00P	2	202002-000		
D	202020-00D	Q	202020-00Q	3	202003-000		
E	202020-00E	R	202020-00R	4	202004-000		
F	202020-00F	S	202020-00S	5	202005-000		
G	202020-00G	T	202020-00T	6	202006-000		
H	202020-00H	U	202020-00U	7	202007-000		
I	202020-00I	V	202020-00V	8	202008-000		
J	202020-00J	W	202020-00W	9	202009-000		
K	202020-00K	X	202020-00X	+	20200-012		
L	202020-00L	Y	202020-00Y	-	20200-011		
M	202020-00M	Z	202020-00Z				

► Vert/Jaune, 1.90 - 2.65mm



STD-SET-03-Y

SET de bagues de marquage
vert/jaune, 1.9 - 2.65mm

Symbole (Set)	N° d'article
A-Z	202020-110
0-9	202010-004
A-Z, 0-9, +/-	202020-112

STD-03-Y

Bagues de marquage
vert/jaune, 1.9 - 2.65mm

Symbole	N° d'article	Symbole	N° d'article	Symbole	N° d'article	Symbole	N° d'article
A	202020-AAA	N	202020-NNN	0	202000-0000		
B	202020-BBB	O	202020-000	1	202001-001		
C	202020-CCC	P	202020-PPP	2	202002-002		
D	202020-DDD	Q	202020-QQQ	3	202003-003		
E	202020-EEE	R	202020-RRR	4	202004-004		
F	202020-FFF	S	202020-SSS	5	202005-005		
G	202020-GGG	T	202020-TTT	6	202006-006		
H	202020-HHH	U	202020-UUU	7	202007-007		
I	202020-III	V	202020-VVV	8	202008-008		
J	202020-JJJ	W	202020-WWW	9	202009-009		
K	202020-KKK	X	202020-XXX	+	20200-013		
L	202020-LLL	Y	202020-YYY	-	20200-014		
M	202020-MMM	Z	202020-ZZZ				

► Blanc/Blanc, 2.30 - 3.00mm



STD-SET-05-W-09-10

SET de bagues de marquage
blanc/blanc, 2.3 - 3mm

Symbole	N° d'article
0-9	205000-100

STD-05-W

Bagues de marquage
blanc/blanc, 2.3 - 3mm

Symbole	N° d'article
0	205000-000
1	205001-000
2	205002-000
3	205003-000
4	205004-000
5	205005-000
6	205006-000
7	205007-000
8	205008-000
9	205009-000

► Rouge/Jaune, 2.60 - 3.50mm



STD-SET-06-Y

SET de bagues de marquage
rouge/jaune, 2.6 - 3.5mm

Symbole (Set)	N° d'article
A-Z	203030-ABC
0-9	203010-003
A-Z, 0-9, +/-	203010-004

STD-03-Y

Bagues de marquage
rouge/jaune, 2.6 - 3.5mm

Symbole	N° d'article	Symbole	N° d'article	Symbole	N° d'article	Symbole	N° d'article
A	203030-AAA	N	203030-NNN	0	203000-oo0		
B	203030-BBB	O	203030-000	1	203001-001		
C	203030-CCC	P	203030-PPP	2	203002-002		
D	203030-DDD	Q	203030-QQQ	3	203003-003		
E	203030-EEE	R	203030-RRR	4	203004-004		
F	203030-FFF	S	203030-SSS	5	203005-005		
G	203030-GGG	T	203030-TTT	6	203006-006		
H	203030-HHH	U	203030-UUU	7	203007-007		
I	203030-III	V	203030-VVV	8	203008-008		
J	203030-JJJ	W	203030-WWW	9	203009-009		
K	203030-KKK	X	203030-XXX	-	20200-018		
L	203030-LLL	Y	203030-YYY	.	20200-020		
M	203030-MMM	Z	203030-ZZZ	+	20200-019		

► Jaune/Jaune, 4.50 - 6.00mm



STD-SET-12-Y-09-10

SET de bagues de marquage
jaune/jaune, 4.5 - 6mm,

Symbole (Set)	N° d'article
0-9	204570-100

STD-12-Y

Bagues de marquage
jaune/jaune, 4.5 - 6mm

Symbole	N° d'article
0	204560-0000
1	204561-001
2	204562-002
3	204563-003
4	204564-004
5	204565-005
6	204566-006
7	204567-007
8	204568-008
9	204569-009

► Jaune/Blanc, 4.50 - 6.00mm



STD-SET-12-W-09-10

SET de bagues de marquage
jaune/blanc, 4.5 - 6mm,

Symbole (Set)	N° d'article
0-9	204560-100

STD-12-W

Bagues de marquage
jaune/blanc, 4.5 - 6mm

Symbole	N° d'article
0	204560-000
1	204060-001
2	204560-002
3	204560-003
4	204560-004
5	204560-005
6	204560-006
7	204560-007
8	204560-008
9	204560-009

► Rouge/Blanc, 2.60 - 3.50mm



STD-SET-06-W

STD-03-Y

Bagues de marquage
rouge/blanc, 2.60 - 3.5mm

Symbole (Set)	N° d'article

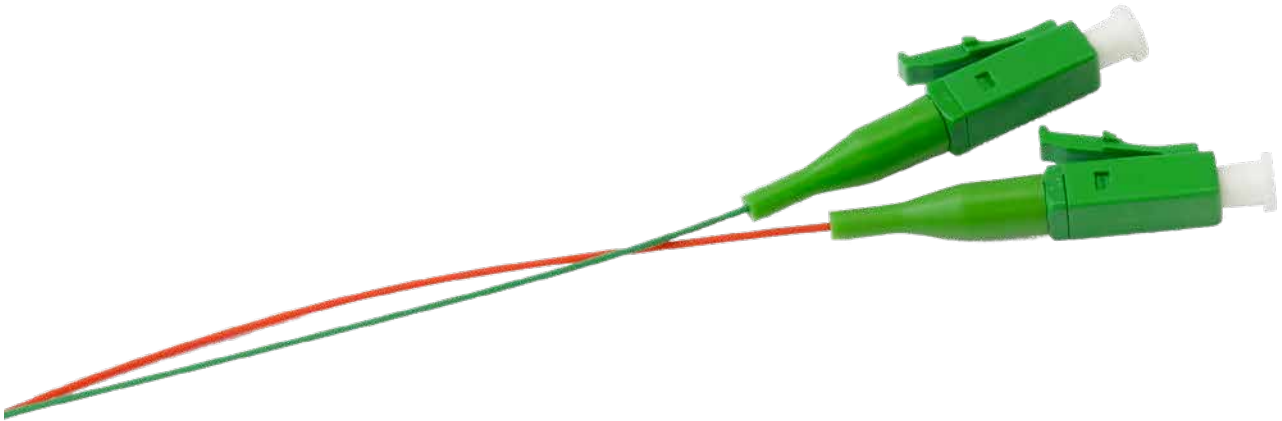
Symbole	N° d'article
A	203030-00A
B	203030-00B
C	203030-00C
D	203030-00D
E	203030-00E
F	203030-00F
G	203030-00G
H	203030-00H
I	203030-00I
J	203030-00J
K	203030-00K
L	203030-00L
M	203030-00M

Symbole	N° d'article
N	203030-00N
O	203030-00o
P	203030-00P
Q	203030-00Q
R	203030-00R
S	203030-00S
T	203030-00T
U	203030-00U
V	203030-00V
W	203030-00W
X	203030-00X
Y	203030-00Y
Z	203030-00Z

Symbole	N° d'article
0	203000-000
1	203001-000
2	203002-000
3	203003-000
4	203004-000
5	203005-000
6	203006-000
7	203007-000
8	203008-000
9	203009-000
-	20200-015
.	20200-017
+	20200-016



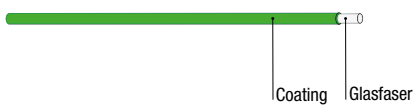
PIGTAILS SINGLEMODE & MULTIMODE



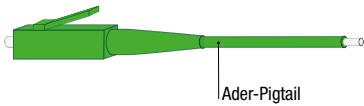
► Pigtails

les pigtails fibre, pigtails FOPT et les pigtails câbles sont confectionnés d'un seul coté pour être fusionnés.

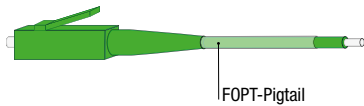
Fibre



Coating Glasfaser



Ader-Pigtail

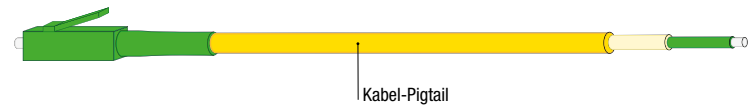


FOPT-Pigtail

Câble



Kabelmantel Kevlar Coating Glasfaser



Kabel-Pigtail

► Pigtails



E2000/APC DIAMOND

Pigtail-Ader-SM-E2000/APC, Diamond, Antiflexion court
0.9mm, Longueur: 2.5m

Code des couleurs	0.1dB	Standard
Set 12 couleurs Swisscom	315828-000	316346-000
rouge	316345-001	316347-001
vert	316345-002	316347-002
jaune	316345-003	316347-003
bleu	316345-004	316347-004
blanc	316345-005	316347-005
violet	316345-006	316347-006
orange	316345-007	316347-007
noir	316345-008	316347-008
Gris	316345-009	316347-009
Brun	316345-010	316347-010
rose	316345-011	316347-011
Turquoise	316345-012	316347-012



E2000/APC Standard Céramique

Pigtail-Ader-SM-E2000/APC
0.9mm, Longueur: 2.0m

Code des couleurs	H+S	R&M
Set 12 couleurs Swisscom	315585-000	318195-000
rouge	316072-001	318195-001
vert	316072-002	318195-002
jaune	316072-003	318195-003
bleu	316072-004	318195-004
blanc	316072-005	318195-005
violet	316072-006	318195-006
orange	316072-007	318195-007
noir	316072-008	318195-008
Gris	316072-009	318195-009
Brun	316072-010	318195-010
rose	316072-011	318195-011
Turquoise	316072-012	318195-012



LC/APC Standard Grade B

Pigtail-Ader-SM-LC/APC
0.9mm, Longueur: 2.0m

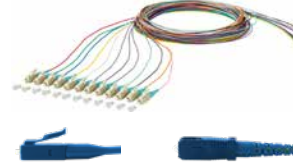
Code des couleurs	N° d'article
Swisscom	316572-000
rouge	316573-001
vert	316573-002
jaune	316573-003
bleu	316573-004
blanc	316573-005
violet	316573-006
orange	316573-007
noir	316573-008
Gris	316573-009
Brun	316573-010
rose	316573-011
Turquoise	316573-012



SC/APC Standard Grade B

Pigtail-Ader-SM-SC/APC
0.9mm, Longueur: 2.0m

Code des couleurs	N° d'article
Swisscom	316581-000
rouge	316587-001
vert	316587-002
jaune	316587-003
bleu	316587-004
blanc	316587-005
violet	316587-006
orange	316587-007
noir	316587-008
Gris	316587-009
Brun	316587-010
rose	316587-011
Turquoise	316587-012

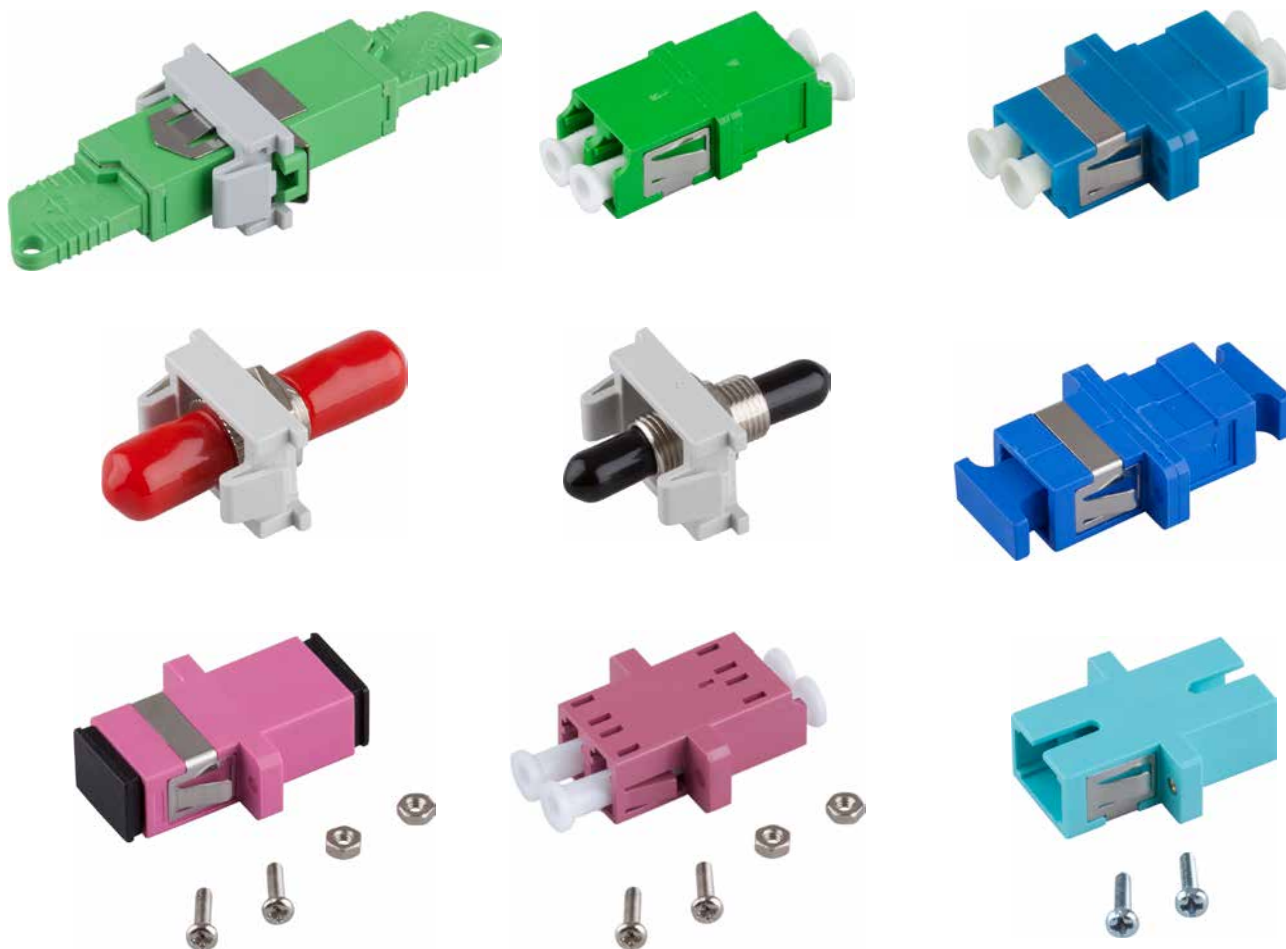


MM - OM3

Pigtail-Ader-OM3-LC/PC, Couleur: Gris
0.9mm, Longueur: 2.0m

Fibre	Type	Code des couleurs	N° d'article
OM3	LC/PC	Set 12 couleurs Swisscom	317225-000
OM3	LC/PC	Set 12 couleurs Swisscom	316584-000
OM4	SC/PC	Set 12 couleurs Swisscom	316583-000
OM4	ST/PC	Set 12 couleurs Swisscom	316919-001

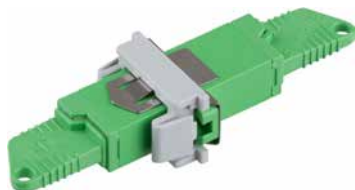
RACCORDS DIVERS



► Raccords

Grâce aux raccords, il est possible de connecter deux connecteurs ensemble. Les deux ferrules des connecteurs doivent être très précisément alignées, afin que le plus de lumière puisse passer d'une fibre à l'autre. L'alignement des connecteurs est crucial, afin d'éviter une augmentation de l'atténuation de la ligne et les réflexions sur la surface des connecteurs.

► Raccords



E2000

Raccords E2000

Fibre	Type	APC/PC	Sx/Dx	Couleur	Fixation	Flasque	Marque	N° d'article
Singlemode	E2000	APC	Sx	vert	Retainer	avec flasque	DIAMOND	155301-000
Singlemode	E2000	APC	Sx 0.1dB	vert	Retainer	avec flasque	DIAMOND	F02060-000
Singlemode	E2000	APC	Sx	vert	Retainer	avec flasque	H+S	CC3746-000
Singlemode	E2000	APC	Sx	vert	Vis	avec flasque	DIAMOND	316344-000
Singlemode	E2000	APC	Sx 0.1dB	vert	Vis	avec flasque	DIAMOND	102227-000
Singlemode	E2000	APC	Sx	vert	Vis	avec flasque	H+S	316074-000
Singlemode	E2000	APC	Sx	vert	Vis	avec Flasque	R&M	318196-000



LC

Raccords LC

Fibre	Type	APC/PC	Sx/Dx	Couleur	Fixation	Flasque	Remarque	N° d'article
Singlemode	LC	APC	Dx	vert	Retainer	avec flasque		CC2263-000
Singlemode	LC	APC	Dx	vert	Clip rapide - Quick	avec flasque		CC8480-000
Singlemode	LC	APC	Dx	vert	Clip rapide - Quick	sans flasque		CP7690-000
Singlemode	LC	APC	Dx	vert	Vis	avec flasque		315182-000
Singlemode	LC	APC	Dx	vert	Clip rapide - Quick	sans flasque	Protection laser	CX7711-000
Singlemode	LC	APC	Quad	vert	Clip rapide - Quick	avec flasque		317047-000
Singlemode	LC	PC	Dx	bleu	Retainer	avec flasque		A13941-000
Singlemode	LC	PC	Dx	bleu	Clip rapide - Quick	avec flasque		316324-000
OM3	LC	PC	Dx	Turquoise	Clip rapide - Quick	avec flasque		1-6457567-6
OM4	LC	PC	Dx	violet	Clip rapide - Quick	sans flasque		317181-000
OM4	LC	PC	Dx	violet	Vis	avec Flasque		316586-000

► Raccords



SC

Raccords SC

Fibre	Type	APC/PC	Sx/Dx	Couleur	Fixation	Flasque	N° d'article
Singlemode	SC	APC	Sx	vert	Clip rapide - Quick	avec Flasque	023826-001
Singlemode	SC	APC	Sx	vert	Retainer	avec Flasque	104934-000
Singlemode	SC	PC	Sx	bleu	Retainer	avec Flasque	275656-000
Singlemode	SC	PC	Sx	bleu	Vis	avec Flasque	316758-000
OM3	SC	PC	Sx	Turquoise	Retainer	avec Flasque	316487-000
OM3	SC	PC	Sx	Turquoise	Vis	avec Flasque	316323-000
OM4	SC	PC	Sx	violet	Retainer	avec Flasque	316585-100
OM4	SC	PC	Sx	violet	Vis	avec Flasque	316585-000



ST / FC

Raccords ST / FC

Fibre	Type	APC/PC	Sx/Dx	Couleur	Fixation	Flasque	N° d'article
Singlemode	ST	PC	Sx	Gris	Retainer	sans Flasque	D36992-000
Singlemode	FC	PC	Sx	Gris	Retainer	sans Flasque	104934-000



DATACENTER
Efficient
Scalable
Secure
Reliable
Sustainable



SD-WAN
Cloud Managed
Multi-Cloud
Multi-Service
Multi-Device



OUTILLAGE





Outillage



OUTILLAGE

DIVERS OUTILS



► Outils d'ouverture et de dénudage



FACC-JACKET-STRIPPER-JOKARI

Outil pour ouverture de la gaine extérieure des câbles. Profondeur de coupe réglable par molette. Découpe ronde et longitudinale.

N° d'article
000800-000



FACC-FO-SnC-COMBO-TOOL

Pour le dénudage des tous les câbles/fibres, 3 trous. Partie arrière pour couper le Tête de câblélar

N° d'article
316755-000



FACC-JACKET-STRIPPER-28

Outil pour ouverture de la gaine extérieure des câbles. Découpe ronde et longitudinale

Diamètre
6 - 28mm

N° d'article
520930-000



FACC-JACKET-STRIPPER-28
Ersatzmesser

Lames de rechange pour FACC-JACKET-STRIPPER-28

Unité de vente
10 Pcs

N° d'article
A15745-000

► Outils d'ouverture et de dénudage



FACC-AX-STRIPPER-300-180

Outil de dénudage pour le coating primaire des fibres optiques
Outil Axial.

Diamètre	N° d'article
0.18 - 0.3mm	002010-001



FACC-AX-STRIPPER-400-120

Outil de dénudage pour le coating primaire des fibres optiques
Outil Axial.

Diamètre	N° d'article
0.12 - 0.43mm	315860-000



FACC-TS-STRIPPER

Pince de dénudage, outils pour dénudage des pigtails et du coating secondaire

Bereich	N° d'article
2.6 - 0.6mm	005884-003
1.3 - 0.4mm	005884-002
0.8 - 0.25mm	44625



FACC-TS-STRIPPER-2600-800

Pince de dénudage, outils pour dénudage des pigtails et du coating secondaire

Diamètre	N° d'article
2.6 - 0.8mm	005884-000



FACC-F0-STRIPPER

Pince de dénudage pour dénuder le coating secondaire des fibres optiques
Pince sans vis de réglage.

FO	Coating	N° d'article
103-S	250µm à 125µm	622316-000
103-S-140	140µm	622316-004



FACC-F0-STRIPPER-2600

Pince de dénudage pour dénudage de tout le câble

FO	Coating	N° d'article
100	pour gaine de 0.65mm - 2.6 mm	622316-243



FACC-F0-STRIPPER-2300-250

Pince de dénudage des coatings primaires et secondaires.
2 trous

FO	1er Trou	2ème Trou 2	N° d'article
103-D-J	Gaine de 2 - 3mm	250µm à 125µm	80676
103-D-250	900µm à 250µm	250µm à 125µm	CB0083-000



FACC-F0-STRIPPER-2300-900-125

Pince de dénudage pour dénudage de tout le câble, 3 trous
1er trou: Gaine 2 - 3mm.

FO	2ème trou	3ème trou	N° d'article
103-T-250-J	900µm à 250µm	250µm à 125µm	80677

► Outils pour tubes



FACC-TUBE-STRIPPER-3.2

Outil d'ouverture des tubes

Diamètre	N° d'article
Jusqu'à 3.2mm	205776-000



FACC-TUBE-STRIPPER-5.5

Outil d'ouverture des tubes

Diamètre	N° d'article
3 - 5.5mm	848256-000



FTS - 80980

Outils pour découper les tubes

Ø Tube	N° d'article
1.6 - 6mm	315189-000



MSAT 5 - 80930

Outil d'ouverture longitudinale pour tube

Ø Tube	N° d'article
1.9 - 3mm	315188-000



FACC-TUBE-STRIPPER-3.0

Outil d'ouverture des tubes. diamètre: 0.5mm, 1.0mm, 1.5mm, 2.0mm, 2.5mm & 3.0 mm

N° d'article
39435



FACC-TUBE-STRIPPER-3.1

Outil d'ouverture longitudinale pour tube

Diamètre	N° d'article
2 - 3.2mm	257956-000



FACC-TUBE-STRIPPER-16

Outil d'ouverture pour tube métallique

Diamètre	N° d'article
3 - 16mm	819300



FACC-TUBE-STRIPPER-4.2

Outil Raucut I pour ouverture longitudinale des tubes

Bereich		N° d'article
1.8 - 4mm		269466-000
0.9 - 1.1 mm	Ersatzmesser	317051-911
1.3 - 4.2 mm	Ersatzmesser	317051-942



FACC-TUBE-STRIPPER-NUT

Adaptateur guide-tube interchangeable pour Raucut I

Diamètre	N° d'article
0.9 mm	317051-009
1.1 mm	317051-011
1.3 mm	317051-013
1.5 mm	317051-015
1.6 mm	317051-016
2.3 mm	317051-023
3.9 mm	317051-039



FACC-TUBE-STRIPPER-10

Outil d'ouverture longitudinale pour tube ou câble à structure centrée

Diamètre	N° d'article
4 - 10mm	233336-001

► Câblewerkzeuge



FACC-Tête de câbleLAR-SCISSOR-01

Ciseau à Tête de câblelar

Longueur	N° d'article
14cm	80671



FACC-Tête de câbleLAR-SCISSOR-02

Ciseau à Tête de câblelar L=13.3cm

Longueur	N° d'article
13.3cm	327646-000

► Outillage speed•pipe®



KKHRG 32

Aide au montage des demitubes 32mm

N° d'article
05022



Multitubes-Schere

Pince à couper pour multitubes SRV & SRV-G

N° d'article
42348



Pince é couper speed pipe

Pince à couper pour une découpe propre et droite pour tubes unitaire

speed•pipe®	N° d'article
7 - 20	1204



Lame de rechange pour pince à couper speed pipe

Lame de rechange pour pince à couper speed•pipe®

Unité de vente	N° d'article
1 Pcs	1205



Outil de coupe speed pipe

Outil de coupe speed•pipe® Utilisable pour les tubes FOPT

speed•pipe®	N° d'article
7 - 10	006688-000



Lame de rechange pour outil de coupe speed pipe

Lame de rechange pour outil de coupe speed•pipe®

Unité de vente	N° d'article
10 Pcs	110313-000

► Installation speed•pipe®



ZE-1x1010

Tête de tirage pour speed•pipe®



Toile grise/argentée 50mmx50m

Toile en tissu/polyéthylène

speed•pipe®	N° d'article
10x2	638286-002
10x1 / 12x2	638286-001
12x1,1 / 14x2	638286-114
14x1 / 16x2	638286-116
10x1 / 12x2	638286-004
10x1 / 12x2	638286-214
12x1,1 / 14x2	638286-003
10x1 / 12x2	638286-314
12x1,1 / 14x2	638286-316
7x0.75	638286-707
10x1 / 12x2	638286-007
12x1,1 / 14x2	638286-714
10x1 / 12x2	638286-008

	N° d'article
	315318-000

► Appareil de rétraction



FACC-HEAT-GUN-GAS

Générateur à air chaud à gaz
Inclus buse de rétraction, réflecteur,
spiral de prot. thermique et 1
cartouche de gaz

N° d'article
329678-000



FACC-HEAT-GUN-GAS-KART

Cartouche de gaz pour pistolet à air
chaud. env. 2 heures de
fonctionnement par cartouche.

N° d'article
329678-001

► Montage FIST



FACC-ALLEN-KEY-5-350

Clé Imbus 5mm / Longueur 350mm
Outils pour le montage des modules/
tiroirs dans les armoires FIST

Longueur	N° d'article
350mm	933662-000



FACC-CAGE-NUT-TOOL

Clé pour écrous cage

	N° d'article
	165592-000



Pince de montage FACC-IET, 80860

Pince de montage pour la connexion
et déconnexion des connecteurs FO
STD/SFF haute densité

	N° d'article
	315607-000



FISTV-E7518-0102-S5027

Styilet plastique, pour manipulation et
rangement des fibres

Unité de vente	N° d'article
100 Pcs	815910-000



FISTV-LCIT-S5027-N

Outil pour introduction des tubes loop
dans les introductions ovales des
manchons

	N° d'article
	525538-000



FO 150-A

Presse ANT
Presse pour le sertissage des
protections d'épaisseurs ANT

	N° d'article
	000521-000



Pince de serrage d'attache

Pince de serrage d'attache de câble

	N° d'article
9mm / 2mm	22.05.0025
4.8 mm / 1.5 mm	22.05.0023

► Sécurité et protection



Lunette de protection pour télécom

Taille 35, pour utilisation directe

	N° d'article
	317075-035



Lunette de protection pour télécom

Taille 38, pour utilisation directe et
utilisateur de lunette de vue

	N° d'article
	317075-038

► Matériel de montage



FIST-GS-FLEX

Gaine rainurée

Ø	long.	N° d'article
17mm	50m	902710-050



FISTV-E7186

Tube FOPT

	N° d'article
1.8mm, 200m	004558-000
3.1mm, 30m	594397-000
4.3mm, 30m	252957-000



KBR-S-25

Bande Velcro, 25mm, Rouleau de 25m

	N° d'article
	004558-000



Protection de câble en caoutchouc

Pour protections des câbles, Rouleau de à 10m

Variante	N° d'article
2 x 12mm	990179-014
2 x 14mm	316408-215
4 x 20mm	990179-420

► Nettoyage des fibres



CL-DGEL-1L

Liquide de nettoyage DGEL, 1l

	N° d'article
	611032-000



CL-DGEL-24T

Chiffons de nettoyage DGEL

Unité de vente	N° d'article
24 chiffons	611032-002



CL-DGEL-150T

Chiffons de nettoyage DGEL

Unité de vente	N° d'article
150 chiffons	611032-003



CL-ELIX-CLEAN-1L

Liquide de nettoyage, 1l

	N° d'article
	315079-000



CL-ALC-BOTTLE

Distributeur d'alcool avec blocage, vide

	N° d'article
	000002-000



CL-WIPERS

Chiffons en papier non-pelucheux

Unité de vente	N° d'article
280 Chiffons	565720-000

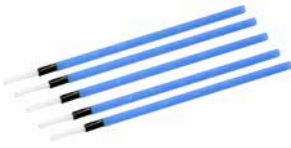


CL-TUPFER-4x5-1000

Chiffons de ouate, 4x5 cm

Unité de vente	N° d'article
1000 Pcs	100423

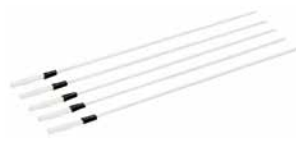
► Nettoyage des connecteurs



CL-CLETOP-1.25-200

Tiges de nettoyage 1.25mm

Unité de vente	N° d'article
200 Pcs	315140-000
5 Pcs	315138-000



CL-CLETOP-2.5-200

Tiges de nettoyage 2.5mm

Unité de vente	N° d'article
200 Pcs	315141-000
5 Pcs	315139-000



CL-FM-1.25

Nettoyage des connecteurs au travers un raccord

Application	N° d'article
Ferrules 1.25mm	BCC1038865



CL-FM-2.5

Nettoyage des connecteurs au travers un raccord

Application	N° d'article
Ferrules 2.5mm	103060-900



CL-IBC-1.25

Nettoyage des connecteurs au travers un raccord, pour géométrie PC et APC

Application	N° d'article
Ferrules 1.25mm	638294-000



CL-IBC-2.5

Nettoyage des connecteurs au travers un raccord, pour géométrie PC et APC

Application	N° d'article
Ferrules 2.5mm	638295-000



CL-HANDY-MATE

Nettoyage des connecteurs non connectés. Pour connecteur SC, FC, ST, LC, MU

Reinigungen	N° d'article
env. 500	315264-000



CL-CLETOP-S

Nettoyage des connecteurs non connectés

Reinigungen	N° d'article
env. 400	315136-000



CL-CLETOP-S-ESB

Cassette de rechange CL-CLETOP-S

Reinigungen	N° d'article
env. 400	315137-000

► Appareils de mesure



MG-FIBER-IDENTIFIER-01

Appareil de mesure à courbure, fibres/câbles de 250µm à 3mm sans adaptateur supplémentaire

Diamètre	N° d'article
900 - 1'700nm	315142-001



MG-F0-VFL

Laser visible pour recherche d'erreur
Adaptateur 2.5mm: E-2000,SC,FC,ST
Adaptateur 1.25mm: LC,MU

Puissance sortie	N° d'article
5mW	80910

► Kits de nettoyage



WZS-CLEAN-CL200

Coffret de nettoyage, contenant:

- Microscope pour connecteurs CL200
- Adapt. microscope 1.25mm & 2.5mm
- Adapt. de service pour conn. E-2000
- TCassette de nettoyage à sec Cletop
- Cassette de rechange pour Cletop-S
- Distributeur d'alcool
- Chiffons de nettoyage sans peluches
- Ferrule Mate 2,5mm (ST/SC/FC/E2000)
- Ferrule Mate 1,25mm (LC/MU/F3000/LX.5)
- Coffret de transport en ABS, bleu

N° d'article
317005-000



WZS-CLEAN-MICROSCOP

Coffret de nettoyage, contenant:

- Microscope vidéo avec écart HD3-P
- Adapt. microscope 1.25mm & 2.5mm
- Adapt. de service pour conn. E-2000
- TCassette de nettoyage à sec Cletop
- Cassette de rechange pour Cletop-S
- Distributeur d'alcool
- Chiffons de nettoyage sans peluches
- Ferrule Mate 2,5mm (ST/SC/FC/E2000)
- Ferrule Mate 1,25mm (LC/MU/F3000/LX.5)
- Coffret de transport en ABS, bleu

N° d'article
315113-000

► Werkzeugset



WZS-FIST

- Set d'outillage spécifique aux produits FIST, contenant
- Clé Imbus pour modules/tiroirs
 - Clé pour écrous cages
 - Pince à couper les tubes FOPT et speed•pipe®
 - Outil de coupe des tubes pour espaces restreints
 - Outil de serrage des grosses attache de câbles.

N° d'article
315321-000



WZS-FTTH

- Set d'outils pour BEP & OTO, contenant:
- Outils de coupe des fibres
 - Outils d'ouverture des câbles
 - Outils de coupe des tubes 0.8-2.6mm
 - Outils de coupe des tubes < 3.2 mm
 - Outils de coupe des tubes 3.2-5.8mm
 - Pince Miller 3 trous 125/250/2-3mm
 - Ciseau à Tête de câblélar
 - Distributeur d'alcool
 - Alcool isopropylique 1l
 - Chiffons de nettoyage sans peluches
 - Chiffons de nett. en ouate
 - Chiffons de nett. pour gel et graisse
 - chiffons de nettoyage pour les mains
 - Stylo laser pour recherche visuelle
 - Sac à dos à outils

N° d'article
315320-000



WZS-LWL

- Set d'outillage de base pour instal. FO
- Outil d'ouverture axial
 - Outil d'ouverture des câbles
 - Outil d'ouverture des câbles
 - Outil d'ouverture des tubes
 - Outil de coupe des tubes 0.8-2.6mm
 - Outil de coupe des tubes jusqu'à 3.2 mm
 - Outil de coupe des tubes 3.2-5.8mm
 - Pince Miller 3 trous 125/250/2-3mm
 - Ciseau à Tête de câblélar
 - Pince à couper FOPT et speed•pipe®
 - Distributeur d'alcool
 - Chiffons de nettoyage sans peluches
 - Chiffons de nettoyage en ouate
 - Optical Fiber Connector Cleaner
 - Chiffons de nett. pour gel et graisse
 - Chiffons de nett. pour les mains
 - Stylo laser pour recherche visuelle
 - Sac à outils

N° d'article
315319-000



WZS-SPEEDPIPE

- Set d'outillage speed•pipe®
- Coupe tube speed•pipe®
 - Pince à couper speed•pipe®
 - Lame de rechange pour pince
 - Ciseau multitubes
 - Couteau de montage
 - Pince multiprise
 - Spray silicone
 - Bande velcro de montage
 - Double mètre KNC
 - Sac à outils

N° d'article
315322-000

INSTALLATIONSKANÄLE





Installationskanäle



INSTALLATIONSKANÄLE KANÄLE, ANGLE PLAT, INNEN- & ANGLE EXTÉRIEUR



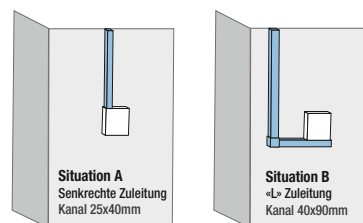
► Canal d'installation

Notre système de canaux d'installation économique et facile à installer permet un montage optimal et propre des câbles FTTH, basse et haute tension dans le domaine inhouse.

► Propriétés

- Adapté au montage ultérieur
- Espace optimal pour les câbles
- Système de languette pour assemblage des accessoires

Modelllaufbau HAK-o 05, Swisscom-Empfehlung



► Spécifications (Capacité conseillée)

IK-	5x9	10x10	25x40	40x60	40x90	40x110	60x90	60x110	60x150	60x200	60x230
Hauteur [H]	5mm	10mm	27mm	40mm	40mm	40mm	62mm	62mm	62mm	62mm	62mm
Largeur [L]	9mm	10mm	40mm	57mm	90mm	110mm	90mm	110mm	150mm	190mm	230mm
Câble FTTH approuvés	4Fs*	4Fs*	12Fs	-	12Fs	-	24Fs	48-72Fs	96Fs	144Fs	192Fs
HAK**			HAK-o 05 Sit. A**	-	HAK-o 05 Sit. B**	-	HAK-o 16	HAK-o 24	HAK-o 24	HAK-o 40	HAK-o 80

* Mini-câble FTTH indoor ** Recommendations Swisscom: Pour HAK-05 voir croquis et détails dans le manuel SPCs-FTTH Version 2.1 sections 9.5 et ss

► Canal



Canal d'installation

Canal longueur standard 2m

Description	Dimensions	Exécution	Couleur	Unité de vente	N° d'article
IK-25x40-LG-01	24 x 40mm	-	gris clair	40m	0002861
IK-40x60-LG-01	40 x 60mm	-	gris clair	28m	0001980
IK-40x60t-LG-01T	40 x 60mm	Avec cloison	gris clair	24m	0002863
IK-40x90-LG-01	40 x 90mm	-	gris clair	12m	0002864
IK-40x110-LG-01	40 x 110mm	-	gris clair	12m	0002888
IK-60x60-LG-01	60 x 60mm	-	gris clair	24m	0001495
IK-60x90-LG-01	60 x 90mm	-	gris clair	16m	0002999
IK-60x110-LG-01	60 x 110mm	-	gris clair	8m	0004460
IK-60x150-LG-01	60 x 150mm	-	gris clair	8m	0004480
IK-60x200-LG-01	60 x 200mm	-	gris clair	8m	0004484
IK-60x230-LG-01	60 x 230mm	-	gris clair	8m	0004489
IK-100x230-LG-01	100 x 230mm	-	gris clair	4m	0004500
IK-MINI-CLIP-5x9-RW-01	5 x 9mm	-	blanc pur	50m	0002830
IK-MINI-CLIP-10x10-RW-01	10 x 10mm	-	blanc pur	50m	0012573
IK-15x15-RW-01	15 x 15mm	-	blanc pur	80m	0014111
IK-25x40-RW-01	24 x 40mm	-	blanc pur	40m	0011028
IK-40x40-RW-01	40 x 40mm	-	blanc pur	40m	0011029
IK-40x60-RW-01	40 x 60mm	-	blanc pur	28m	0011030
IK-40x60t-RW-01T	40 x 60mm	Avec cloison	blanc pur	24m	0011060
IK-40x90-RW-01	40 x 90mm	-	blanc pur	12m	0011072
IK-40x110-RW-01	40 x 110mm	-	blanc pur	12m	0011462
IK-60x60-RW-01	60 x 60mm	-	blanc pur	24m	0011031
IK-60x90-RW-01	60 x 90mm	-	blanc pur	16m	0011032
IK-60x110-RW-01	60 x 110mm	-	blanc pur	8m	0011033
IK-60x150-RW-01	60 x 150mm	-	blanc pur	8m	0011035
IK-60x200-RW-01	60 x 200mm	-	blanc pur	8m	0011036
IK-60x230-RW-01	60 x 230mm	-	blanc pur	8m	0011066

► Angle plat



Angle plat

Angle plat pour canal d'installation

Description	Dimensions	Couleur	Unité de vente	N° d'article
IK-25x40-LG-FW	25 x 40mm	gris clair	10 pcs	0004994
IK-40x60-LG-FW	40 x 60mm	gris clair	2 pcs	0002872
IK-40x90-LG-FW	40 x 90mm	gris clair	2 pcs	0002887
IK-40x110-LG-FW	40 x 110mm	gris clair	1 pc	0002892
IK-60x60-LG-FW	60 x 60mm	gris clair	5 pcs	0002998
IK-60x90-LG-FW	60 x 90mm	gris clair	2 pcs	0003020
IK-60x110-LG-FW	60 x 110mm	gris clair	2 pcs	0004464
IK-60x150-LG-FW	60 x 150mm	gris clair	2 pcs	0004483
IK-60x200-LG-FW	60 x 200mm	gris clair	1 pc	0004488
IK-60x230-LG-FW	60 x 230mm	gris clair	1 pc	0004493

IK-15x15-RW-FW	15 x 15mm	blanc pur	4 pcs	0014250
IK-25x40-RW-FW	25 x 40mm	blanc pur	4 pcs	0014856
IK-40x40-RW-FW	40 x 40mm	blanc pur	4 pcs	0011097
IK-40x60-RW-FW	40 x 60mm	blanc pur	2 pcs	0011170
IK-40x90-RW-FW	40 x 90mm	blanc pur	2pcs	0011084
IK-40x110-RW-FW	40 x 110mm	blanc pur	2 pcs	0011886
IK-60x60-RW-FW	60 x 60mm	blanc pur	2 pcs	0011171
IK-60x90-RW-FW	60 x 90mm	blanc pur	2 pcs	0011172
IK-60x110-RW-FW	60 x 110mm	blanc pur	2 pcs	0011173
IK-60x150-RW-FW	60 x 150mm	blanc pur	2 pcs	0011175
IK-60x200-RW-FW	60 x 200mm	blanc pur	3 Pcs	0011176
IK-60x230-RW-FW	60 x 230mm	blanc pur	1 Pcs	0014114

► Angle intérieur



Angle intérieur

Angle intérieur pour Canal d'installation

Description	Dimensions	Couleur	Unité de vente	N° d'article
IK-25x40-LG-IE	25 x 40mm	gris clair	10 pcs	0004978
IK-40x60-LG-IE	40 x 60mm	gris clair	2 pcs	0002869
IK-40x90-LG-IE	40 x 90mm	gris clair	2 pcs	0002873
IK-40x110-LG-IE	40 x 110mm	gris clair	2 pcs	0002889
IK-60x60-LG-IE	60 x 60mm	gris clair	2 pcs	0002899
IK-60x90-LG-IE	60 x 90mm	gris clair	5 pcs	0003017
IK-60x110-LG-IE	60 x 110mm	gris clair	2 pcs	0004461
IK-60x150-LG-IE	60 x 150mm	gris clair	2 pcs	0004481
IK-60x200-LG-IE	60 x 200mm	gris clair	2 pcs	0004485
IK-60x230-LG-IE	60 x 230mm	gris clair	2 pcs	0004490

IK-15x15-RW-IE	15 x 15mm	blanc pur	10 pcs	0014232
IK-25x40-RW-IE	25 x 40mm	blanc pur	4 pcs	0014982
IK-40x40-RW-IE	40 x 40mm	blanc pur	4 pcs	0011095
IK-40x60-RW-IE	40 x 60mm	blanc pur	2 pcs	0011114
IK-40x90-RW-IE	40 x 90mm	blanc pur	2 pcs	0011866
IK-40x110-RW-IE	40 x 110mm	blanc pur	2 pcs	0011878
IK-60x60-RW-IE	60 x 60mm	blanc pur	2 pcs	0011115
IK-60x90-RW-IE	60 x 90mm	blanc pur	2 pcs	0011116
IK-60x110-RW-IE	60 x 110mm	blanc pur	2 pcs	0011117
IK-60x150-RW-IE	60 x 150mm	blanc pur	2 pcs	0011119
IK-60x200-RW-IE	60 x 200mm	blanc pur	2 Pcs	0011120
IK-60x230-RW-IE	60 x 230mm	blanc pur	1 Pcs	0011798

▶ Angle extérieur



Angle extérieur

Angle extérieur pour canal d'installation

Description	Dimensions	Couleur	Unité de vente	N° d'article
IK-25x40-LG-AE	25 x 40mm	gris clair	2 pcs	0004984
IK-40x60-LG-AE	40 x 60mm	gris clair	5 pcs	0002870
IK-40x90-LG-AE	40 x 90mm	gris clair	5 pcs	0002874
IK-40x110-LG-AE	40 x 110mm	gris clair	2 pcs	0002890
IK-60x60-LG-AE	60 x 60mm	gris clair	2 pcs	0002996
IK-60x90-LG-AE	60 x 90mm	gris clair	5 pcs	0003018
IK-60x110-LG-AE	60 x 110mm	gris clair	2 pcs	0004462
IK-60x150-LG-AE	60 x 150mm	gris clair	2 pcs	0004482
IK-60x200-LG-AE	60 x 200mm	gris clair	2 pcs	0004486
IK-60x230-LG-AE	60 x 230mm	gris clair	2 pcs	0004491

IK-15x15-RW-AE	15 x 15mm	blanc pur	2 pcs	0014238
IK-25x40-RW-AE	25 x 40mm	blanc pur	2 pcs	0014987
IK-40x40-RW-AE	40 x 40mm	blanc pur	2 pcs	0011855
IK-40x60-RW-AE	40 x 60mm	blanc pur	2 pcs	0011856
IK-40x90-RW-AE	40 x 90mm	blanc pur	2 pcs	0011870
IK-40x110-RW-AE	40 x 110mm	blanc pur	2 pcs	0011882
IK-60x60-RW-AE	60 x 60mm	blanc pur	2 pcs	0011857
IK-60x90-RW-AE	60 x 90mm	blanc pur	5 pcs	0011858
IK-60x110-RW-AE	60 x 110mm	blanc pur	2 pcs	0011145
IK-60x150-RW-AE	60 x 150mm	blanc pur	2 pcs	0011147
IK-60x200-RW-AE	60 x 200mm	blanc pur	2 pcs	0011148
IK-60x230-RW-AE	60 x 230mm	blanc pur	2 pcs	0014112

▶ Embout



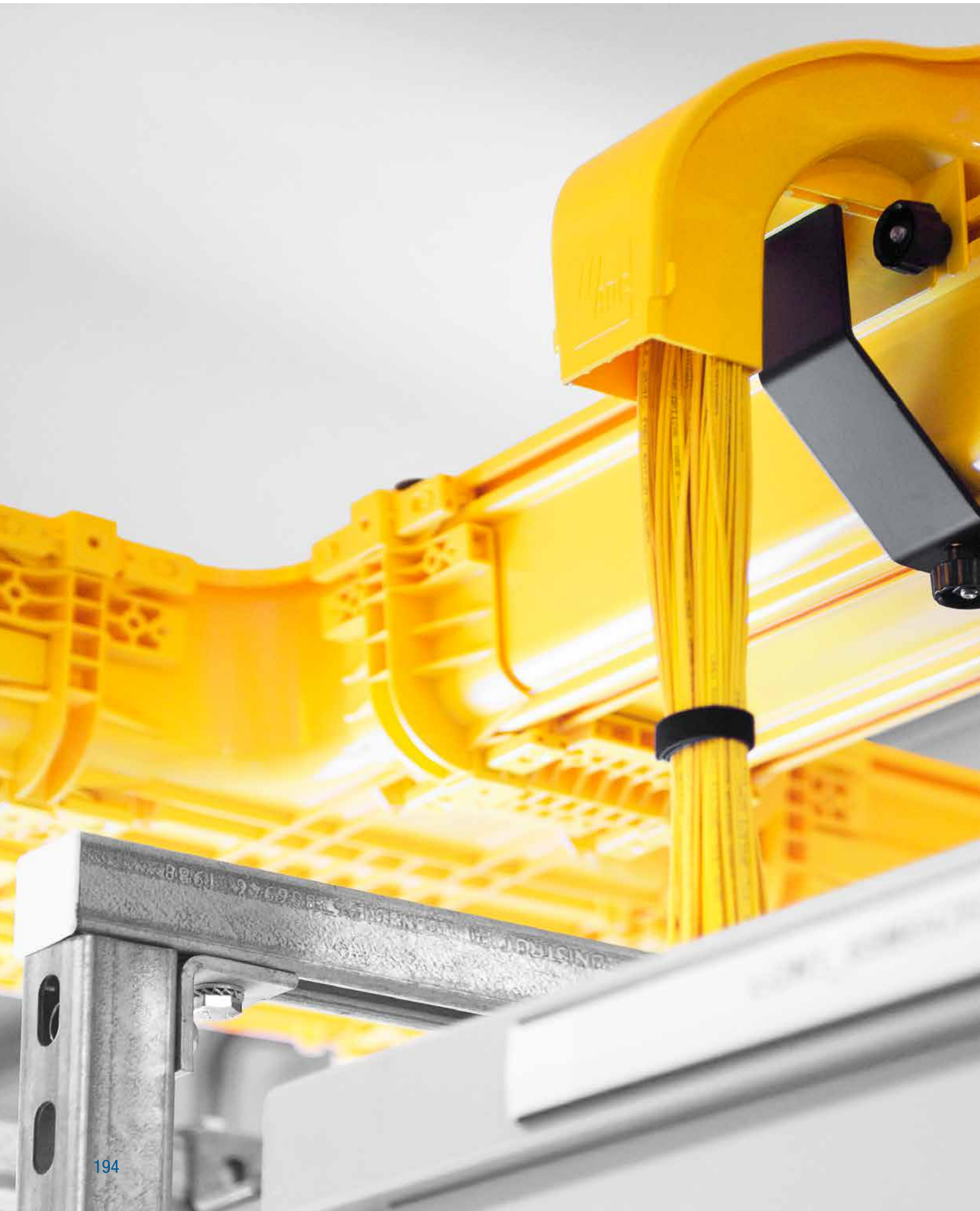
Embout

Embout pour canal d'installation

Description	Dimensions	Couleur	Unité de vente	N° d'article
IK-25x40-LG-ES	25 x 40mm	gris clair	10 pcs	0004989
IK-40x60-LG-ES	40 x 60mm	gris clair	2 pcs	0002871
IK-40x90-LG-ES	40 x 90mm	gris clair	2 pcs	0002875
IK-40x110-LG-ES	40 x 110mm	gris clair	2 pcs	0002891
IK-60x60-LG-ES	60 x 60mm	gris clair	4 pcs	0002997
IK-60x90-LG-ES	60 x 90mm	gris clair	10 pcs	0003019
IK-60x110-LG-ES	60 x 110mm	gris clair	4 pcs	0004463
IK-60x150-LG-ES	60 x 150mm	gris clair	4 pcs	0001634
IK-60x200-LG-ES	60 x 200mm	gris clair	2 pcs	0004487
IK-60x230-LG-ES	60 x 230mm	gris clair	10 pcs	0004492
IK-100x230-LG-ES	100 x 230mm	gris clair	2 pcs	0004503

IK-15x15-RW-ES	15 x 15mm	blanc pur	4 pcs	0014198
IK-25x40-RW-ES	25 x 40mm	blanc pur	4 pcs	0014992
IK-40x40-RW-ES	40 x 40mm	blanc pur	4 pcs	0011096
IK-40x60-RW-ES	40 x 60mm	blanc pur	2 pcs	0011198
IK-40x90-RW-ES	40 x 90mm	blanc pur	2 pcs	0011088
IK-40x110-RW-ES	40 x 110mm	blanc pur	2 pcs	0011890
IK-60x60-RW-ES	60 x 60mm	blanc pur	4 pcs	0011199
IK-60x90-RW-ES	60 x 90mm	blanc pur	4 pcs	0011200
IK-60x110-RW-ES	60 x 110mm	blanc pur	4 pcs	0011201
IK-60x150-RW-ES	60 x 150mm	blanc pur	4 pcs	0011203
IK-60x200-RW-ES	60 x 200mm	blanc pur	2 pcs	0011204
IK-60x230-RW-ES	60 x 230mm	blanc pur	10 pcs	0014113

FIBERGUIDE®





Fiberguide®



Fiberguide®

12

Autres produits et informations: netcomag.ch



► Fiberguide®

Le système FiberGuide® permet un guidage sûr et protégé des patchcâbles et des câbles entre les différentes armoires d'une centrale. Le système à clip permet un montage et une installation facile sans vis ni perceuse.

► Propriétés

- Large assortiment d'angles, dérivations et sorties disponibles.
- Montage au plafond possible
- LSZH (Low Smoke Zero Halogen), sans halogène
- Résistant aux UV.

► Spécifications (Capacité conseillée)

	2 Inch / 51mm de large	3 Inch / 76mm de large	4 Inch / 102mm de large
Fiberguide 24"	5'760* / 4'320**	8'640* / 6'480**	11'520* / 8'640**
Fiberguide 12"	2'880* / 2'160**	4'320* / 3'240**	5'760* / 4'320**
Fiberguide 6"	1'440* / 1'080**	2'160* / 1'620**	2'880* / 2'160**
Fiberguide 4"	960* / 720**	1'440* / 1'080**	1'920* / 1'440**
Fiberguide 2"	480* / 360**	-	-

* Patchcâble 1.7mm ** Patchcâble 2.0mm

► Kanäle



FGS-MSHA-C

Canal 1.8m avec couvercle,
50 x 50mm, 2 x 2 System

N° d'article
1154875



FGS-MSHS-G

Canal 1.8m ouvert,
50 x 150mm, 2 x 6 System

N° d'article
1193746-ZZ



FGS-MSHS-A

Canal 1.8m ouvert,
100 x 100mm, 4 x 4 System

N° d'article
1135254



FGS-MSHS-B

Canal 1.8m ouvert,
100 x 150mm, 4 x 6 System

N° d'article
1135504



FGS-MSHS-F

Canal 1.8m ouvert,
100 x 300mm, 4 x 12 System

N° d'article
1147660



FGS-MSHS-STOR-B

Canal avec avec stockage
100 x 150mm, 4 x 6 System

N° d'article
1226567



FGS-MSHS-STOR-F

Canal avec avec stockage
100 x 300mm, 4 x 12 System

N° d'article
1226568



FGS-MVAR-A

Canal télescopique 1.8m,
100 x 100mm, 4 x 4 System

N° d'article
1237202



FGS-MVAR-B

Canal télescopique 1.8m,
100 x 150mm, 4 x 6 System

N° d'article
1237204



FGS-MVAR-F

Canal télescopique 1.8m,
100 x 300mm, 4 x 12 System

N° d'article
1237206

► Raccordement



FGS-MJWR

Pièce de raccordement étroit

Description	Dimensions	System	N° d'article
FGS-MJWR-A	100 x 100mm	4 x 4	1138427
FGS-MJWR-B	100 x 150mm	4 x 6	1138420
FGS-MJWR-C	50 x 50mm	2 x 2	1143011
FGS-MJWR-D	100 x 100mm	4 x 4 vertical	1138414



FGS-MFAW

Pièce de raccordement verrouillable

Description	Dimensions	System	N° d'article
FGS-MFAW-A	100 x 100mm	4 x 4	1254907
FGS-MFAW-B	100 x 150mm	4 x 6	1254910
FGS-MFAW-F	100 x 300mm	4 x 12	1254912



FGS-JUNC

Pièce de raccordement à vis

Description	Dimensions	System	N° d'article
FGS-JUNC-B	100 x 150mm	4 x 6	1118577
FGS-JUNC-G	50 x 150mm	2 x 6	1139836

► Moulures



FGS-MD4

Coude 45° vers le bas

Description	Dimensions	Couvercle	System	N° d'article
FGS-MD4A-C	50 x 50mm	avec	2 x 2	1148298
FGS-MD4E-G	50 x 150mm	sans	2 x 6	1139965
FGS-MD4E-A	100 x 100mm	sans	4 x 4	1228442
FGS-MD4E-B	100 x 150mm	sans	4 x 6	1228435
FGS-MD4E-F	100 x 300mm	sans	4 x 12	1228467



FGS-MD9

Coude 90° vers le bas

Description	Dimensions	Couvercle	System	N° d'article
FGS-MD9A-C	50 x 50mm	avec	2 x 2	1148282
FGS-MD9E-G	50 x 150mm	sans	2 x 6	1139974
FGS-MD9E-A	100 x 100mm	sans	4 x 4	1228464
FGS-MD9E-B	100 x 150mm	sans	4 x 6	1235254
FGS-MD9E-F	100 x 300mm	sans	4 x 12	1235477

► Moulures



FGS-MU4

Coude 45° vers le haut

Description	Dimensions	Couvercle	System	N° d'article
FGS-MU4A-C	50 x 50mm	Couvercle	2 x 2	1148295
FGS-MU4E-G	50 x 150mm	Couvercle métal	2 x 6	1206722
FGS-MU4E-A	100 x 100mm	Couvercle métal	4 x 4	1236063
FGS-MU4E-B	100 x 150mm	Couvercle métal	4 x 6	1236399
FGS-MU4E-F	100 x 300mm	Couvercle métal	4 x 12	1236680



FGS-MU9

Coude 90° vers le haut

Description	Dimensions	Couvercle	System	N° d'article
FGS-MU9A-C	50 x 50mm	Couvercle	2 x 2	1148285
FGS-MU4E-G	50 x 150mm	Couvercle métal	2 x 6	1206722
FGS-MU9E-A	100 x 100mm	Couvercle métal	4 x 4	1236403
FGS-MU9E-B	100 x 150mm	Couvercle métal	4 x 6	1236058
FGS-MU4E-F	100 x 300mm	Couvercle métal	4 x 12	1236680



FGS-MH4

Coude 45° horizontal

Description	Dimensions	Couvercle	System	N° d'article
FGS-MH4A-C	50 x 50mm	Couvercle	2 x 2	1148293
FGS-MH4E-G	50 x 150mm	sans	2 x 6	1139969
FGS-MH4E-A	100 x 100mm	sans	4 x 4	1242458-ZZ
FGS-MH4E-B	100 x 150mm	sans	4 x 6	1238901
FGS-MH4E-F	100 x 300mm	sans	4 x 12	1234952



FGS-MH9

Coude 90° horizontal

Description	Dimensions	Couvercle	System	N° d'article
FGS-MH9A-C	50 x 50mm	Couvercle	2 x 2	1148291
FGS-MH9E-G	50 x 150mm	sans	2 x 6	1139810
FGS-MH9E-A	100 x 100mm	sans	4 x 4	1240022
FGS-MH9E-B	100 x 150mm	sans	4 x 6	1236290
FGS-MH9E-F	100 x 300mm	sans	4 x 12	1238907



FGS-MH

Croisement en "T"

Description	Dimensions	Couvercle	System	N° d'article
FGS-MHTA-C	50 x 50mm	avec	2 x 2	1154872
FGS-MHRT-G	50 x 150mm	sans	2 x 6	1139802
FGS-MHRT-A	100 x 100mm	sans	4 x 4	1243388
FGS-MHRT-B	100 x 150mm	sans	4 x 6	1243392
FGS-MHRT-F	100 x 300mm	sans	4 x 12	1237858
FGS-MHRT-F/B	100 x 300mm	sans	4 x 12	1237855



FGS-MH

Croisement en "X"

Description	Dimensions	Couvercle	System	N° d'article
FGS-MHXP-C	50 x 50mm	sans	2 x 2	1148272
FGS-MHXP-G	50 x 150mm	sans	2 x 6	1139866
FGS-MHXP-A	100 x 100mm	sans	4 x 4	1237845
FGS-MHXP-B	100 x 150mm	sans	4 x 6	1236259
FGS-MHXP-F	100 x 300mm	sans	4 x 12	1238921
FGS-MHXP-B/F	100 x 300mm	sans	4 x 6/12	1234871

Sorties



FGS-MEXP-A/B/F

Sortie-Express 50mm

N° d'article
1158124



FGS-MEXP-E-A/B/F

Sortie-Express 100mm

N° d'article
300100112962



FGS-MEXP-LP-A/B/F

Sortie-Express plate

N° d'article
1146044



FGS-MEXP-LP-G

Sortie-Express plate, 50x150mm, 2x6 System

N° d'article
1174914



FGS-MKEX-2

Sortie-Express avec adaptateur pour 2x Flex

Description	Gaine rainurée	N° d'article
FGS-MKEX-2-0F	sans	1242080-001
FGS-MKEX-2-10F	avec, 3.3m	1242080-ZZ

Accessoires – Sortie



FGS-MDSP-EX

Sortie longue, sans couvercle

Description	Dimensions	System	N° d'article
FGS-MDSP-EX-A	100 x 100mm	4 x 4	1236302
FGS-MDSP-EX-B	100 x 150mm	4 x 6	1228447



FGS-MDSP

Sortie

Description	Dimensions	Variante	System	N° d'article
FGS-MDSP-C	50 x 50mm	avec Couvercle	2 x 2	1148264
FGS-MDSP-G	50 x 150mm	simple	2 x 6	1140055
FGS-MDSP-A	100 x 100mm	simple	4 x 4	1237017
FGS-MDSP-B	100 x 150mm	simple	4 x 6	1237032
FGS-MDSP-F	100 x 300mm	simple	4 x 12	1237851

▶ Accessoires – Sortie



FGS-MDSP

Sortie dans le canal (découpe)

Description	Dimensions	Variante	System	N° d'article
FGS-MDSP-A/I	100 x 100mm	dans le canal	4 x 4	1164829
FGS-MDSP-B/I	100 x 150mm	avec Couvercle	4 x 6	1138382



FGS-MDSP

Sortie

Description	Dimensions	Variante	System	N° d'article
FGS-MDSP-2B	100 x 150mm	double	4 x 6	1238913
FGS-MDSP-2B-IMP	100 x 150mm	doubles, Aufteiler	4 x 6	1234926

▶ Accessoires – Dérivation en "T"



FGS-MHIS

Dérivation en "t" (découpe)

Description	Dimensions	System	N° d'article
FGS-MHIS-A	100 x 100mm	4 x 4	1155379
FGS-MHIS-B	100 x 150mm	4 x 6	1155381
FGS-MHIS-F	100 x 300mm	4 x 12	1155383



FGS-MHIS-JIG-A/B/F

Outils pour la découpe à la scie des canaux pour dérivation

N° d'article
1108406

► Accessoires – Fixations



FGS-HNTR / FGS-HNTS

Support de fixation, fixation à trapèze, profil plat en "U", supports centraux

Description	Application	N° d'article
FGS-HNTR-5/8-A	Support, pour tige filetée 15.9mm	1176625
FGS-HNTR-F-5/8	Support, pour tige filetée 15.9mm	1168096-ZZ
FGS-HNTR-16MM	Support trapèze, pour tige filetée 16mm	1176603
FGS-HNTR-F-16MM	Support trapèze, pour tige filetée 16mm	1168090
FGS-HNTR-F-1/2	Support trapèze, pour tige filetée 12.7mm	1168098
FGS-HNTR-12MM	Support trapèze, pour tige filetée 12mm	1176612
FGS-HNTR-F-12MM	Support trapèze, pour tige filetée 12mm	1168101
FGS-HNTS-12MM-LP	profil plat en "U", pour tige filetée 12mm	1176706
FGS-HNTS-F-16MM	profil plat en "U" pour tige filetée 16mm	1168688
FGS-HNTS-12MM	Support central, pour tige filetée 12mm	1183574



FGS-HDGR

Description	Application	N° d'article

Kein Foto vorhanden

FGS-RF-L-BRACKET

Fixation 90° pour pièce de raccordement 6" sur profil

Description	Application	N° d'article
FGS-RF-L-BRACKET-B-DE19	Kit de montage UNI 12.0mm	CW0317-000
FGS-RF-L-BRACKET-F-DE19	Kit de montage UNI 16.0mm	CW2814-000



FGS-HLBK

Profil "L"

N° d'article
1176785



FGS-BTBS-C

Profil "L" court pour montage sur rack

N° d'article
4-29000-3220



FGS-BTBL-C

Profil "L" long pour montage sur rack

N° d'article
4-29000-3230



FGS-HTR2-5/8

Fixation de support trapèze, pour tige filetée 15.9mm, 50x50mm, 2x2 System

N° d'article
4-29000-3110



FGS-HTUB-12MM

Fixation support central, pour tige filetée 12mm

N° d'article
1183574



FGS-HASK-C

Kit de montage avec rail aluminium, 50x50mm, 2x2 System

N° d'article
4-29000-3170

▶ Accessoires – Bouchons



FGS-HMEC

Bouchons

Description	Dimensions	System	N° d'article
FGS-HMEC-C	50 x 50mm	2 x 2	1153055
FGS-HMEC-G	50 x 150mm	2 x 6	1171999-ZZ
FGS-HMEC-A	100 x 100mm	4 x 4	1138659
FGS-HMEC-B	100 x 150mm	4 x 6	1138660
FGS-HMEC-F	100 x 300mm	4 x 12	1138657

▶ Accessoires – Embouts



FGS-MTRM

Embouts doubles

Article	Dimensions	System	N° d'article
FGS-MTRM-2B	100 x 100mm	4 x 4	1138466
FGS-MTRM-2B-IMP	100 x 150mm	4 x 6	1138468



FGS-MTRM

Embouts

Article	Dimensions	System	N° d'article
FGS-MTRM-C	50 x 50mm	2 x 2	1154923
FGS-MTRM-G	50 x 150mm	2 x 6	1171389
FGS-MTRM-A	100 x 100mm	4 x 4	1138475
FGS-MTRM-B	100 x 150mm	4 x 6	1138473
FGS-MTRM-F	100 x 300mm	4 x 12	1138470

► Accessoires – Gaine rainurée



FGS-MFTY-5F

Gaine rainurée 22.2mm,
Longueur 1.5m



FGS-MIDY-10F

Gaine rainurée fendue,
Longueur 3m



FGS-KT03 / FGS-MEX1

ADatateur pour gaine rainuré, 2x sorties

N° d'article
4-29000-0861

N° d'article
1241015

Description	Gaine	Dimensions	System	N° d'article
FGS-KT03-C	22.5mm, 1.5m	-	-	1152611
FGS-KT03-G-5F	1.5m	-	-	1242095-ZZ
FGS-KT03-A	1.5m	-	-	1242088
FGS-KT03-B	1.5m	-	-	1240963
FGS-KT03-B-15F	4.5m	-	-	1240954
FGS-MEX1-C-5F	1.5m	50 x 50mm	2 x 2	1242083
FGS-MEX1-C-10F	3.0m	50 x 50mm	2 x 2	1242082-ZZ
FGS-MEX1-C-15F	4.5m	50 x 50mm	2 x 2	1242081

► Accessoires – Transition



FGS-MDSA

Transition

Description	Transition	Dimensions	Système	N° d'article
FGS-MDSA-F2B	double	100 x 300mm sur 2x(100 x 150mm)	4 x 12 sur 2x(4 x 6)	1333984
FGS-MDSA-AC	simple	50 x 50mm sur 100 x 100mm	2 x 2 sur 4 x 4	1239090
FGS-MDSA-GA	simple	50 x 150mm sur 100 x 100mm	2 x 6 sur 4 x 4	1333995
FGS-MDSA-GB	simple	50 x 150mm sur 100 x 150mm	2 x 6 sur 4 x 6	1140007
FGS-MDSA-AB	simple	100 x 100mm sur 100 x 150mm	4 x 4 sur 4 x 6	1334000
FGS-MDSA-FB	simple	100 x 150mm sur 100 x 300mm	4 x 6 sur 4 x 12	1333991
FGS-MDSA-FB-L	gauche	100 x 150mm sur 100 x 300mm	4 x 6 sur 4 x 12	1079512
FGS-MDSA-FB-R	droite	100 x 150mm sur 100 x 300mm	4 x 6 sur 4 x 12	1074929

▶ Accessoires – stockage surlongueur



FGS-MSTOR-A/B/F

Stockage surlongueur, kit à visser pour:
100 x 100mm / 100 x 150mm / 100 x 300mm
4 x 4 System / 4 x 6 System / 4 x 12 System

N° d'article
1199881

▶ Accessoires – Tige filetée



FGS-HTHR

Tige filetée

Description	Diamètre	Longueur	N° d'article
FGS-HTHR-12MM-30	12mm	30cm	1333984
FGS-HTHR-16MM-30	16mm	30cm	1333991
FGS-HTHR-16MM-75	16mm	75cm	1333995
FGS-HTHR-16MM-180	16mm	180cm	1334000

ARMOIRES 19"





Armoires/Racks 19"



Autres produits et informations: netcomag.ch

ARMOIRES/RACKS 19"

RACK INFORMATIQUE 19"



► 19" Rack

Une optimisation maximale conduit à des performances optimales entre la qualité et le prix. Nos armoires/racks 19" offrent non seulement des performances maximales en terme de câblages et infrastructures réseaux, mais se démarque également par leur aspect économique grâce à une production hautement technologique et entièrement automatisé.

► Propriétés

- Porte verrouillable en verre de sécurité avec cadre métallique ou porte en tôle micro-perforée
- Porte métallique arrière verrouillable
- Parois latérales amovibles et verrouillables
- Revêtement poudré
- Livrées montées prêtes à être installées, avec pieds réglables
- Largeur: 600 mm / 800 mm
- Profondeur: 600 mm / 800 mm / 1'000 mm
- Hauteur: 22 HE / 26 HE / 42 HE
- Couleur: Noir, RAL 9005 et Gris clair, RAL 7035

Assortiment

Unité de hauteur	Couleur	Porte	Largeur 600 mm		Largeur 800 mm	
			Profondeur 600 mm	Profondeur 800 mm	Profondeur 800 mm	Profondeur 1000 mm
22 HE	gris clair	Porte en verre	317200-022	317202-022	-	-
22 HE	noir	Porte en verre	317201-022	317203-022	-	-
26 HE	gris clair	Porte en verre	-	-	317204-026	-
26 HE	noir	Porte en verre	-	-	317205-026	-
42 HE	gris clair	Porte en verre	317200-042	317202-042	317204-042	318060-042
42 HE	noir	Porte en verre	317201-042	317203-042	317205-042	318061-042
42 HE	gris clair	Porte en tôle	318097-042	318099-042	318101-042	317247-042
42 HE	noir	Porte en tôle	318098-042	318100-042	318102-042	317229-042

Exemples

42 HE, 600mm de large,
avec porte en tôle



26 HE, 600mm de large,
avec porte en verre



22 HE, 800mm de large,
avec porte en verre



42 HE, 800mm de large,
avec porte en verre



Accessoires – Rack 19"



RACK-Z-Socle-LG

Socle pour rack gris clair,
Inclus introduction de câbles

[H] [L] [P] en mm	N° d'article
100 x 600 x 600	317200-660
100 x 600 x 800	317202-680
100 x 800 x 800	317204-880
100 x 1'000 x 800	318060-810



RACK-Z-Socle-SW

Socle pour rack noir,
Inclus introduction de câbles

[H] [L] [P] en mm	N° d'article
100 x 600 x 600	317201-660
100 x 600 x 800	317203-680
100 x 800 x 800	317205-880
100 x 1'000 x 800	318061-810



RACK-Z-TABLAR-1U-250

Tablar 1U

Couleur	N° d'article
gris clair	317208-004
noir	317208-003



RACK-Z-TABLAR-2HE-550

Tablar 2U

Couleur	N° d'article
gris clair	317208-002
noir	317208-001

► Accessoires – Rack 19"



RACK-Z-VENTI-4

Ventilateur de toit avec 4 ventilateurs

Couleur	N° d'article
gris clair	317207-004
noir	317207-044



RACK-Z-BELEUCHTUNG-1U

Eclairage pour rack 19" avec commutateur de porte.

[H] [L] [P]	N° d'article
482 x 35 x 44mm	317155-000
450 x 23 x 24 mm	317155-001



RACK-Z-STROMLEISTE-8

Liste de prise électrique 19" 1U, 16A – 8x Prise T13 avec PDU LED

Unité de hauteur	N° d'article
1U	317209-001



RACK-Z-Lenkrollen-150

Set de roulette, 4 pcs, 1 paire avec frein verrouillable

Unité de vente	N° d'article
4 Pièce	318166-150



RACK-Z-KABELMANAGEMENT

Guide patchcâbles 1U, avant

Couleur	N° d'article
gris clair	318149-001
noir	318149-011



RACK-Z-KABELMANAGEMENT-RING

Boucle de guidage patchcâbles

Couleur	N° d'article
gris clair	318150-001
noir	318150-011



RACK-Z-BÜRSTE-1U

Passe câble avec brose

Couleur	N° d'article
gris clair	318151-001
noir	318151-011



RACK-Z-KAEFIGMUTTER-SCHRAUBE

Kit de montage 19"

Unité de vente	N° d'article
20 Pièce	318152-620
50 Pièce	318152-650



RACK-Z-BLIND

Plaque pleine 19"

Unité de hauteur	Couleur	N° d'article
1 HE	aluminium	316357-007
1 HE	gris clair	317206-001
1 HE	noir	317206-011
2 HE	gris clair	317206-002
2 HE	noir	317206-022
3 HE	gris clair	317206-003
3 HE	noir	317206-033
4 HE	gris clair	317206-004
4 HE	noir	317206-044
5 HE	gris clair	317206-005
5 HE	noir	317206-055



KEV-1U-Z-KMV

Mangement de câbles pour rack 19", avant ou latéral

N° d'article
1671495-1



KEV-1U-Z-MHS-01

Aide au montage «3ème main»

N° d'article
318150-001



TECHNIQUE 19"





Tête de câble 19" 1U



Tête de câble 19" 3U 7TE



Tête de câble DIN



TECHNIQUE 19"

TÊTE DE CÂBLE 19" 1U



► 19" 1U Tête de câble

Malgré une densité des plus élevée, nos têtes de câbles 19" garantissent une gestion optimale, tout en assurant le respect des spécifications mécaniques et optiques des fibres optiques.

Les entrées de câbles à l'arrière et sur les cotés pour un guidage et une décharge de traction sûr des câbles, câbles pieuvre et Break-out. Le tiroir amovible et inclinable garantit un temps de montage réduit et des travaux de maintenance facilités, même avec une installation en service.

► Propriétés

- Jusqu'à 24x connecteurs standards ou 48x SFF possible
- Prêt pour épissures. inclus Matériel de Montage et protection d'épissures (ANT et SMOUV)
- Boitier 19" en aluminium: léger et stable
- Plaque frontale en aluminium éloxé avec numérotation des connecteurs
- Couverture amovible pour un accès simplifié lors du montage
- Profondeur limitée à 210mm
- 2x Introductions à l'arrière de chaque côté avec fixations pour câbles intégrée, inclus brosse et cache de fermeture

► Tête de câble 19" 1U pour câbles préconfectionnés



Tête de câble E2000/APC - Pour câbles préconfectionnés

Sans tiroir / Pour Breakout/Fanout / Patchpanel en Alu RAL 9005 noir Mat
2 Introductions avec fixation pour câbles / inclus 1x cache de fermeture et 1x brosse / Inclus Matériel de montage.

Description	Capacité	N° d'article
KEV-1U-B-02E2000/APC	02x Raccords E2000/APC	302510-002
KEV-1U-B-06E2000/APC	06x Raccords E2000/APC	302510-006
KEV-1U-B-12E2000/APC	12x Raccords E2000/APC	302510-012
KEV-1U-B-24E2000/APC	24x Raccords E2000/APC	302510-024
KEV-1U-B-06E2000/APC	06x Raccords E2000/APC DIA	302511-006
KEV-1U-B-12E2000/APC	12x Raccords E2000/APC DIA	302511-012
KEV-1U-B-24E2000/APC	24x Raccords E2000/APC DIA	302511-024



Tête de câble LC/APC - Pour câbles préconfectionnés

Sans tiroir / Pour Breakout/Fanout / Patchpanel en Alu RAL 9005 noir Mat
2 Introductions avec fixation pour câbles / inclus 1x cache de fermeture et 1x brosse / Inclus Matériel de montage.

Description	Capacité	N° d'article
KEV-1U-B-02LC/APC	02x Raccords LC/APC	302513-002
KEV-1U-B-03LC/APC	03x Raccords LC/APC	302513-003
KEV-1U-B-06LC/APC	06x Raccords LC/APC	302513-006
KEV-1U-B-12LC/APC	12x Raccords LC/APC	302513-012
KEV-1U-B-24LC/APC	24x Raccords LC/APC	302513-024

► Tête de câble 19" 1U pour épissures



Tête de câble E-2000 - Pour épissures

Avec tiroir / Prêt pour épissures ANT/SMOUV / Patchpanel Alu RAL 9005 noir mat
2 Introductions avec fixation pour câbles / inclus 1x cache de fermeture et 1x brosse / Tiroir pour cassette d'épissures télescopique, inclus Cassette d'épissures et protection d'épissures ANT & SMOUV / Inclus Matériel de montage.

Description	Capacité	N° d'article
KEV-1U-A-24AS-02E2000/APC	02x E2000/APC	302753-002
KEV-1U-A-24AS-04E2000/APC	04x E2000/APC	302753-004
KEV-1U-A-24AS-06E2000/APC	06x E2000/APC	302753-006
KEV-1U-A-24AS-12E2000/APC	12x E2000/APC	302753-012
KEV-1U-A-24AS-24E2000/APC	24x E2000/APC	302753-024
KEV-1U-A-24AS-04E2000/APC	04x E2000/APC DIA	302752-004
KEV-1U-A-24AS-12E2000/APC	12x E2000/APC DIA	302752-012
KEV-1U-A-24AS-24E2000/APC	24x E2000/APC DIA	302752-024



Tête de câble LC - Pour épissures

Avec tiroir / Prêt pour épissures ANT/SMOUV / Patchpanel Alu RAL 9005 noir mat
2 Introductions avec fixation pour câbles / inclus 1x cache de fermeture et 1x brosse / Tiroir pour cassette d'épissures télescopique, inclus Cassette d'épissures et protection d'épissures ANT & SMOUV / Inclus Matériel de montage.

Description	Capacité	N° d'article
KEV-1U-A-24AS-02LC/APC	02x LC/APC	302750-002
KEV-1U-A-24AS-04LC/APC	04x LC/APC	302750-004
KEV-1U-A-24AS-06LC/APC	06x LC/APC	302750-006
KEV-1U-A-24AS-12LC/APC	12x LC/APC	302750-012
KEV-1U-A-24A-24LC/APC	24x LC/APC	302250-024
KEV-1U-A-24AS-24LC/APC	24x LC/APC	302750-024
KEV-1U-A-48A-48LC/APC	48x LC/APC	302250-048
KEV-1U-A-48AS-48LC/APC	48x LC/APC	302750-048

► Accessoires – Tête de câble 19" 1U



KEV-1U-Z-KEH-01

Introduction de câble 45° pour 4x presse-étoupe PG16/21 ou M20/25, p

N° d'article

316357-001



KEV-1U-Z-BZH-01

Décharge de traction arrière

N° d'article

316357-002



KEV-1U-Z-BPH-01

Cache de fermeture pour intridution de câble arrière

N° d'article

316357-003



KEV-1U-Z-BLH-01

Brosse auto-collante pour introduction de câble arrière

N° d'article

316357-004



KEV-1U-Z-PKV-01

Guide patchcâbles 19" 1U, avant

N° d'article

316357-005



KEV-1U-Z-MHS-01

Aide au montage "3ème main"

N° d'article

316357-006



KEV-1U-Z-BDP-01

Plaque pleine 19" 1U

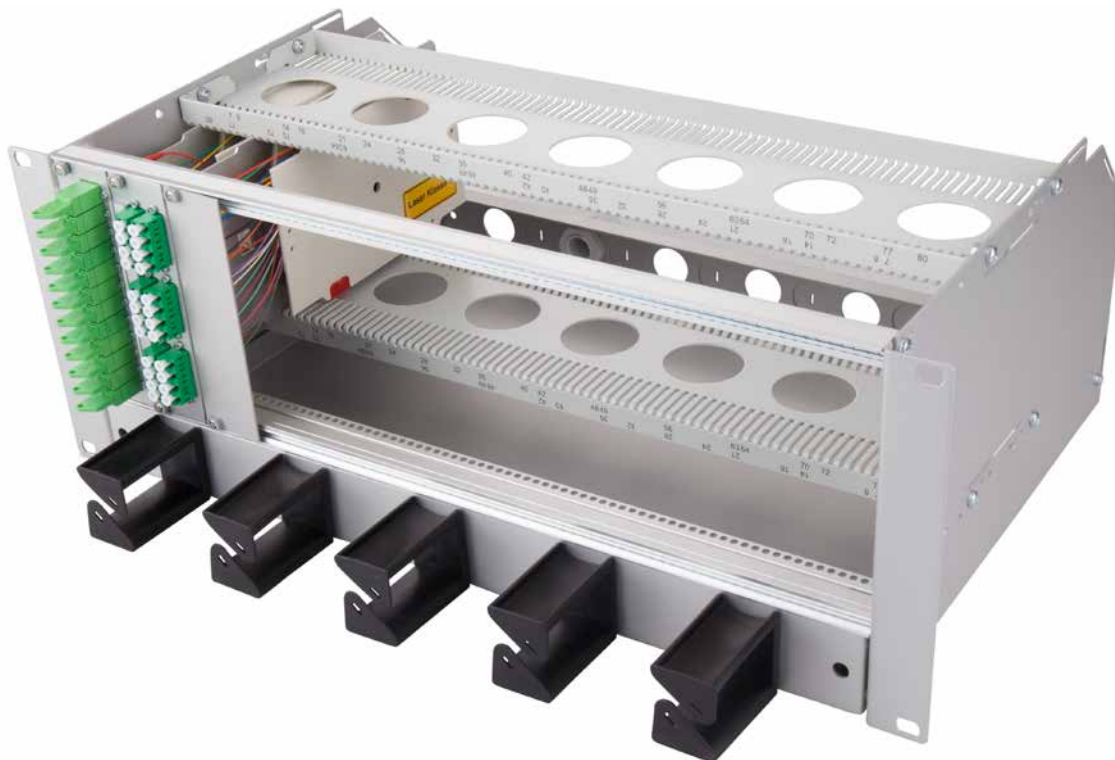
N° d'article

316357-007



TECHNIQUE 19"

TÊTE DE CÂBLE 19" 3+1U/84TE



► Tête de câble 19" 3U 7TE

Le chassis 3+1U/84TE Netcom est spécialement conçu pour l'utilisation et la gestion haute densité des câbles fibres optiques. Basé sur l'utilisation de modules de connecteurs (7TE, 8TE, 14TE etc..) il permet le management d'un grand nombre de fibres tout en assurant le respect des spécifications mécaniques et optiques des fibres optiques.

► Propriétés

- Chassis 19" 3+1U avec plateau télescopique pour les réserves de surlongueur de tubes.
- Capacité de max. 12x modules 3U/7TE (total 84TE)
- Tiror télescopique avec guide câbles 5 anneau
- Largeur = 19", Hauteur = 4U, Profondeur = 295 mm
- Plaques frontales des modules en aluminium éloxé, avec numérotation par connecteur
- Chassis en aluminium éloxé

► Tête de câble 19" 3U 7TE



KEV-3HE-K-12-A

Module compact 19" 3U, 7TE pour chassis 19" 3U/84TE

Raccords	N° d'article
12 x E2000/APC	317039-012



KEV-3HE-K-24-A

Module compact 19" 3U, 7TE pour chassis 19" 3U/84TE

Raccords	N° d'article
24 x LC/APC	317055-024



KEV-3HE-G-7TE leer

19" 3U+1U/84TE Chassis avec 1TE-Teilung

Raccords	N° d'article
	638329-000



KEV-3HE-BLINDPLATTE

Plaque frontale pleine 3U, 7TE

Raccords	N° d'article
	638329-001

TECHNIQUE 19"

TÊTE DE CÂBLE DIN



► Tête de câble DIN

Les têtes de câbles Din sont des boîtiers compact et robustes pour le montage sur rail DIN. Très appréciés dans les environnements industriels ils permettent le management d'un grand nombre de fibres tout en assurant le respect des spécifications mécaniques et optiques des fibres optiques.

► Propriétés

- Montage sur rail DIN ou en rack avec l'adaptateur 19"
- Petit coffret compact en aluminium.
- Revêtement poudré; RAL 7035
- Introduction de câble par presse-étoupe
- Adaptés aux environnements industriels
- Module compact pour 12x Raccords E2000 ou SC, inclus 12x pigtaills
- Module compact pour 6x Raccords DX (duplex) LC/APC, inclus 12x pigtaills
- Module compact pour 6x Raccords QD (quad) LC/APC, inclus 24x pigtaills.

► Tête de câble DIN



KEV-DIN-8TE-12-A

DIN 8TE Simplex - ANT Epissures

Raccords	N° d'article
12 x E2000/APC	317127-012



KEV-DIN-8TE-12-A

DIN 8TE Duplex - ANT Epissures

Raccords	N° d'article
12 x LC/APC	317128-212



KEV-DIN-8TE-24-A

DIN 8TE QUAD - ANT Epissures

Raccords	N° d'article
24 x LC/APC	317128-424



KEV-DIN-Schienenträger-Winkel

Set de montage pour Rack19''

Unité de hauteur	N° d'article
3U	317162-003
4HE	317162-004
5HE	317162-005

C-RAIL





C-Rail



C-Rail

Autres produits et informations: netcomag.ch

15

C-RAIL SYSTEME, CÂBLE & OUTILLAGE



► C-Rail

Grâce au système C-RAIL, installez rapidement et simplement vos lignes fibre optique aériennes. Le profil porteur C-RAIL-MESSENGER livré en bobine de 1750m, le cœur du système, est installé et maintenu grâce aux différents ancrages C-RAIL-ANCHOR, C-RAIL-HOOK et C-RAIL-BRACKET aux poteaux. La grande flexibilité du système, assure une planification simple et efficace sur vos réseaux existants.

En combinaison avec une gaine de câble compact ($D = 6-6,8 \text{ mm}$), le système est compact, cohérent et ultra-flexible. Ces caractéristiques uniques réduiront considérablement les coûts d'OPEX encourus par la construction de fibre optique, établissant ainsi de nouveaux standards en la matière.

► Propriétés

- Allégement budgétaire en comparaison aux lignes souterraines et aux autres systèmes aériens conventionnels.
- Système non conducteur d'électricité. Convient donc pour utilisation sur des lignes 0.4kV
- Transition simple des lignes souterraines et aériennes grâce à l'utilisation d'un microcâble unique pouvant également être soufflé
- Nicht elektrisch leitend, daher auch für die Montage auf 0,4kV Leitungen geeignet
- Installation simple et rapide
- Système plus discret et moins encombrant que d'autres systèmes aériens conventionnels (seulement 20cm de rayon de courbure pour les réserves de câbles)

► System



Profil porteur C-Rail Messenger

Bobine complète de 1'750m

N° d'article
317220-000



C-Rail-Clip

Clip pour C-Rail Messenger

Set	N° d'article
50 Pcs	317220-001



C-Rail Anchor Abspannsystem Box

20x ancrage C-RAIL

Set	N° d'article
20 Pcs	317221-000



C-Rail Hook A Anchor Abspannsystem

20x crochet d'ancrage C-Rail

Set	N° d'article
20 Pcs	317221-001



C-Rail Bracket Halteklammer Box

20x clip d'ancrage C-Rail

Set	N° d'article
20 Pcs	317222-000



C-Rail Hook B Anchor Halteklammer

20x crochet d'ancrage C-Rail

Set	N° d'article
20 Pcs	317222-001

► Câble



C-Rail Cable

Bobine complète de 4000m

Câble C-Rail	N° d'article
1x12 12Fs	317224-012
2x12 24Fs	317224-024
4x12 48Fs	317224-048
6x12 72Fs	317224-072
8x12 96Fs	317224-096

► Werkzeug



C-Rail Toolbox

Set d'outillage

N° d'article
317223-000

INDEX

A

ANT Protection d'épissures Telent	135
Armoire de distribution	16
Armoires 19"	206
Atténuateur	162
A-TRAY	133

B

Bagues de marquage	164
Ballon d'étanchéité de tube	68
BEP	100
B-TRAY	133
BUDI-1S-SP Epissures	107
BUDI-1S-T Connecteurs	107
BUDI-2S-SP	103
BUDI-2S Epissures	101
BUDI-2S-T	103
BUDI HAK Hybrid AP	121
BUDI HAK Hybride UP	121
BUDI-M Epissures	115
BUDI-M-TPS Connecteurs	116
BUDI-M-T Connecteurs	115
BUDI-S Epissures	111
BUDI-S Connecteurs	111

C

Canal d'installation	188
Cassette d'épissures	128
Chambre à câbles	70
Coffret mural	8
C-Rail	222

D

D-TRAY	133
Distributeur de rue	22

E

Etanchéité de tubes	68
---------------------	----

F

FACT	30
FACT-GSS	37
FACT Connecteurs / connecteurs	35
FACT Épissures/connecteurs	31
Fiberguide	194
FIST-CTB	123
FIST-FSASA3	131
FIST-GCOG2	82
FIST-GPS	42
FIST-GPST Connecteurs / connecteurs	45
FIST-GPST Epissures/connecteurs	45
FIST-GPST Splitter/Patch	45
FIST-GR3	17
FIST-GSS	47
FIST Manchos	76
FIST-SOSA2	131
FOSC-400	92
FOSC-450	90
FOSC-500AA	88
FOSC-600	86
FOSC-A-TRAY	133
FOSC-B-TRAY	133
FOSC-D-TRAY	133
FOWB	127
FSASA	131
FTTH	136
FTTH Câble	142
FTTH Mini bobine	144

I

IFDB	125
IHK Bobine de câble FTTH	142

M

Manchon cloche Bx	76
Manchon plat cloche Fx	78
Manchon cloche avec Bloc gel 24	84
Manchon cloche avec Bloc gel 6	82
Manchon en ligne FOSC 600	86
Manchon en ligne FOSC 500AA	88
Manchon en ligne FOSC 450	90
Manchon en ligne FOSC 400	92
Manchon & Accessoires	74
MFPS	40
Microtubes indoor	62
Microtubes outdoor	50
Microtubes outdoor ground	52
Mini Bobine avec Prise FO	146
Mini Bobine avec Connecteurs	144
MSV	9
Multimode	156

O

ODF / armoire de distribution	16
Outillage	176
OTO	138

P

Patchcâble	156
Pigtail	170

R

Raccords	172
Rack 19"	208

S

SiCab	26
Singlemode	156
SMOUV Protection d'épissures	135
SOSA-SC	131
SOSA-SE	131
Speed Pipe	48
Splitter PLC FACT	38
SPV	11
SRV-G	55

T

TDUX	69
Tenio	94
Technique 19"	212
Tête de câble 19" 1U	214
Tête de câble 19" 3U 7TE	218
Tiroir épissures / connecteurs	28
Tubes et chambres à câbles	66

U

UNI 4	23
UNI 8	24
UNI 11	25
UNI 15	25

W

WR2	13
WRK	15

NETCOM E-SHOP

COMMANDEZ SIMPLEMENT ET RAPIDEMENT

The screenshot shows the Netcom E-shop interface. At the top, there is a navigation bar with the Netcom logo, a search bar, and user account options. Below this is a sidebar menu with categories like 'Verteilungssysteme', 'Spleiss / Patch Baugruppen', 'speed pipe', 'Rohre & Zubehör', 'Muffen & Zubehör', 'Hausanschlusskasten(BEP)', 'Spleisskassetten', 'FTTH', 'Patchkabel & Mittelstück', 'Splitters / WDM', 'Werkzeuge', 'Installationskanäle', 'Fiberguide', 'Schrank 19-Zoll (Rack)', '19-Zoll Technik', and 'Freileitung C-Rail'. The main content area displays a grid of patch cables with filters for 'AUSGEWÄHLTE FILTER' (Stecker Seite A: E2000/APC, Stecker Seite B: LC/APC) and 'FILTER' (Kategorie, Stecker Seite A, Stecker Seite B, Durchmesser (mm), Farbe, Faas, Kabelform, Länge (m)). The 'SORTIEREN' section shows 'A-Z'. The product grid contains six items, each with an image, article number, description, and price.

Art. Nr.	Produktbeschreibung	Länge	Preis
316756-002	Patchkabel-SM-dx0-E2000/APC-LC/APC-002-CH12	gelb, 2.0mm Fig. 0, L=2m	CHF
316828-010	Patchkabel-SM-dx-E2000/APC-LC/APC-010-CH12	gelb, 2.0mm Fig. 8, L=10m	CHF
316450-006	Patchkabel-SM-dx8-E2000/APC-LC/APC-006-H	gelb, 2.0mm Fig. 8, L=5m	CHF
316450-010	Patchkabel-SM-dx8-E2000/APC-LC/APC-010-H		
316450-007	Patchkabel-SM-dx8-E2000/APC-LC/APC-007-H		
316450-015	Patchkabel-SM-dx8-E2000/APC-LC/APC-015-H		

Commandez simplement et rapidement

Sur shop.netcomag.ch vous avez la possibilité de commander en quelques clics tous les produits de notre assortiment que ce soit sur ordinateur, tablette ou smartphone

Filtrer au lieu de rechercher

Notre solution offre de nombreuses fonctions. Grâce aux différents filtres, vous pouvez affiner votre recherche et rendre la sélection plus claire et précise. En plus des informations principales et de la disponibilité des produits vous trouverez un historique de vos commandes ou/et créer des listes d'achat des produits intéressants ou commandés souvent.

Inscrivez-vous et essayez.

Si vous êtes intéressé à passer commande via notre E-shop, Inscrivez-vous pour créer votre compte.

Vous trouverez en haut à droite dans le E-shop un onglet «Login» ou vous pourrez compléter vos données afin de créer votre compte. (accès direct: shop.netcomag.ch/konto-eroeffnen). Après avoir rempli le formulaire, vos informations seront vérifiées et vous recevrez par mail la confirmation d'ouverture de votre compte.

The screenshot shows the registration form with fields for 'E-Mail-Adresse', 'Passwort', and 'Anmelden'. There are also buttons for 'Anmelden' and 'Registrieren'.

► Fonctions et avantages

Dans la **NAVIGATION**, vous pouvez accéder aux catégories de produits principales, puis aux sous-catégories et enfin à notre large assortiment de produits.

The screenshot shows a navigation menu on the left with categories: Muffen & Zubehör, Hausanschlusskasten(BEP), Spleisskassetten, FTTH, and Patchkabel & Mittelstück. Two product cards are displayed on the right:

Produkt	Art. Nr.	Produktname	Beschreibung
	CV6319-000	TENIO-B6-NT-0-N	LWL Flachhaubenmuffe Größe B6, klein
	CV5889-000	TENIO-B6-TRAY-S12	Spleisskassette für 12x SMOLV

Grâce aux différents **FILTRES**, votre sélection peut être précisément limitée et vous permet de trouver les produits désirés plus rapidement,

The screenshot shows a filter and sorting interface. At the top, it says 'AUSGEWÄHLTE FILTER' with selected filters: 'Stecker Seite A: E2000/APC', 'Stecker Seite B: LC/APC', and 'Länge (m): 5'. Below this are 'FILTER' options for 'Kategorie', 'Stecker Seite A', 'Stecker Seite B', 'Durchmesser (mm)', 'Farbe', 'Faser', 'Kabeltyp', and 'Länge (m)'. A 'SORTIEREN' section shows 'A-Z' and '12' items. Three product images of fiber optic cables are shown at the bottom.

Sous la rubrique «compte» vous trouverez, entre autres choses, Votre **HISTORIQUE DE COMMANDE** et les **listes d'achat** que vous avez créées afin de récupérer rapidement vos produits

The screenshot shows a user account page with the following sections:

- Mein Konto**
 - Rechnungs- und Liefereinstellungen
 - Bestellhistorie
 - Meine Merklisten
- BESTELHISTORIE**
 - 20.03.2018 14:11:21
 - Status: versendet
 - Bestellnummer: 100105
 - Lieferung an: [redacted]
- WARENKORB:**
 - BUDI-2S-S-11NN-11 - 11 stk.
 - BUDI-2S-SP-A-00NN-CH5 - 2 stk.
 - BUDI-1S-SP-N16-S-CH55 - 1 stk.
 - FIST-80SA2-85C-S - 1 stk.

A button 'Hier Nachbestellen' is located at the bottom right.

