

# Datenblatt FTTH Inhouse-Kabel 2.2mm auf Mini-Bobine mit Enddose angeschlossen



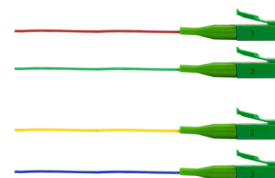
316834-XXX

## ► Inhouse-Kabel Mini Bobine mit Enddose + Haltebügel


Bei der FTTH IHK Mini Bobine ist das vorkonfigurierte FTTH-Kabel auf einer kleinen Bobine aus Karton zum einfachen Abwickeln und 4x LC/APC sind an der Dose angeschlossen. Die Dose ist mit einem Haltebügel ausgestattet.

## ► Mehrwert

- FTTH-Inhouse-Installation, als Verbindung zwischen BEP mit OTO
- Inkl. OTO AP Typ EDIZIOdue mit 2x Mittelstück mit Laserschutz
- Inkl. Haltebügel zur Montage im Verteiler oder Lochblech
- Einseitig vorkonfiguriert und an Dose eingesteckt:
  - Faser 1 (rot): 1x LC/APC, PL 0.45m
  - Faser 2 (grün): 1x LC/APC, PL 0.45m
  - Faser 3 (gelb): 1x LC/APC, PL 0.45m
  - Faser 4 (blau): 1x LC/APC, PL 0.45m
- Längen: 10 – 150m
- Einfache Abisolierung dank Kompaktkevlar
- Fasertyp: 4xG.657A,0.6mm
- Halogenfreier, flammwidriger LSOH-Kabelmantel



## ► Spezifikationen

FTTH-	IHK-2.2
Kabeldurchmesser	2.2mm
Fasertyp	1x4 SM G.657.A1/A2
Gewicht	4kg/km
Zugkraft maximal	500N
Zugkraft dauernd	400N
Biegeradius	25mm
Temperatur	-20°C bis +60°C
Brandschutzklasse	B2 <sub>ca</sub> -s1a,d0,a1 
Farbe	Reinweiss RAL7010 Gelb RAL1021
Länge	Bobine: 500, 1'000, 2'000 oder 5'000m Mini-Bobine: 10 – 150m

Aufbau FTTH-Kabel 2.2mm

