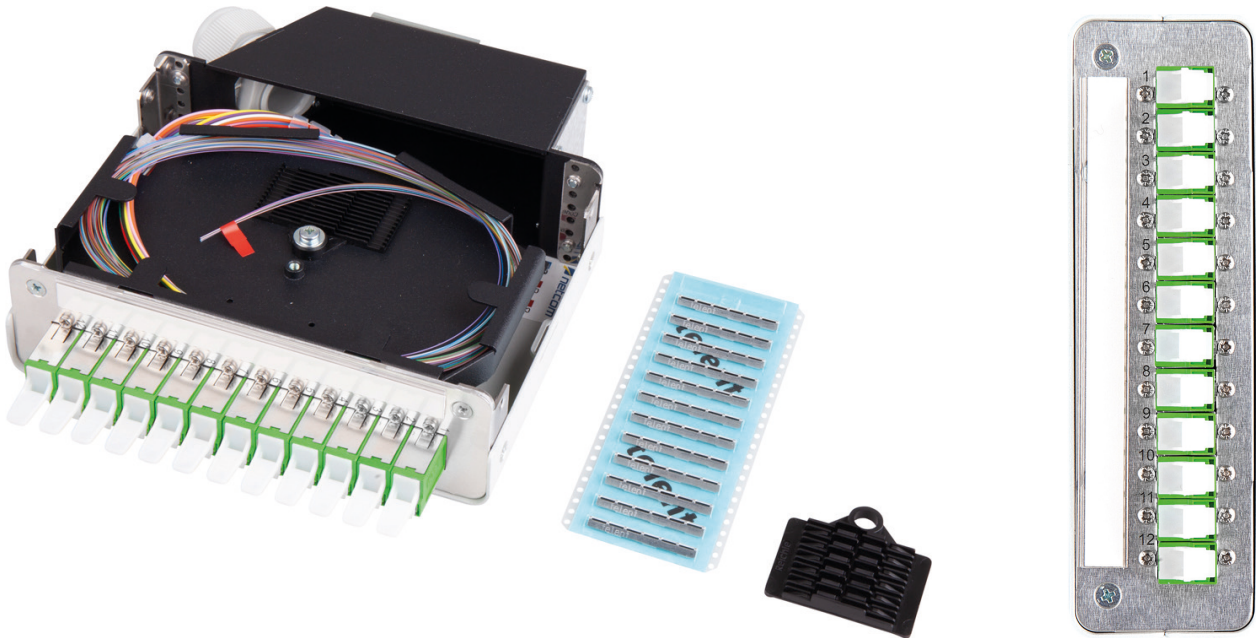


# DATENBLATT

## KABELENDVERSCHLUSS DIN 8TE



### ► KEV DIN

Artikelnummer: 249253-012

Bezeichnung: KEV-DIN-8TE-SP-SM-SX-12E2000/APC R&M

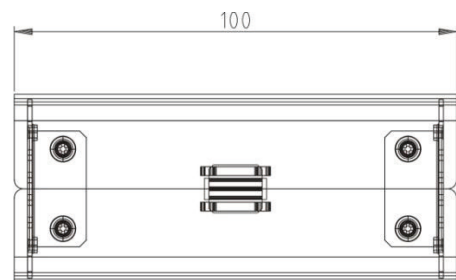
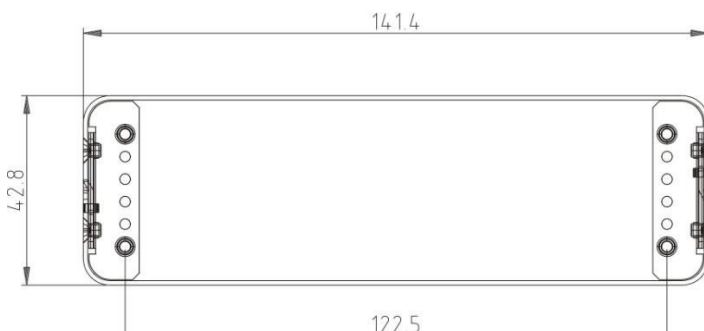
### ► Informationen

- DIN-Modul, 12x E2000/APC R&M spleissbereit, ANT
- Spleiss-/Patch-Modul bestückt mit:
- 1x Spleisskassette für Total 12 Spleissungen, ANT
- 12x Mittelstücke E2000/APC R&M, inkl. Beschriftungsleiste
- 12x Pigtails E2000/APC R&M spleissbereit nach Swisscom Farbcode
- 12x ANT-Spleisssschutze beigelegt
- 1x Kabelverschraubung M20
- Modul für DIN-Schiene in Alu RAL 7035 lichtgrau

### ► Spezifikationen

Höhe	142mm
Breite	43mm
Tiefe	100mm
Montage	DIN-Schiene bzw. Hutschiene
Kabeleinführung	Hinten oben und unten mit Verschraubung M20
Material	Stahl / Aluminium
Spleisskamm	Für 12x ANT
Spleisschutz	Crimp/ANT

### ► Masse KEV DIN Gehäuse



## ► Spleisskassette

Spleisskassette eingebaut in KEV-DIN-Gehäuse

Die Spleisskassette ist aus Stahlblech, gepulvert in RAL 9005 und verfügt über Befestigungsmöglichkeiten für zwei Spleisschutzkämme. Sie ist somit zur Aufnahme von bis zu 2 x 12 Spleisse geeignet.



## ► Kupplung zu KEV

- Kupplung Grade B: E2000/APC R&M
- Norm: IEC 61753-1
- Dämpfungsänderung (IL) Delta IEC 61300-3-4: 0.1dB
- Hülsenmaterial: Keramik

