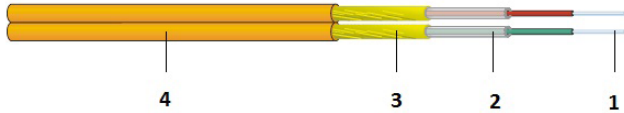


FO Indoor Mini Zipcord / I-V(ZN)H

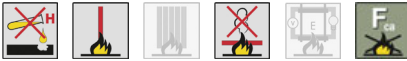
1,8 mm, LS0H, Euroklasse F_{ca}

Tight Buffer

flammwidrig gemäß IEC 60332.1



- 1 Glasfaser
- 2 Tight Buffer: 600 µm
- 3 Aramidgarn
- 4 Einfaserkabel: 1,8 mm



Beschreibung

Dünnes, flexibles Glasfaser-Mini-Zipcord mit Tight Buffer 0,6 mm.
 Gut in Einzelelemente aufteilbar.
 Halogenenfreier, flammwidriger LS0H-Mantel.
 Geringe Brandlast.

Anwendung

Für Patchkabel zwischen Endverteilern und/oder Endgeräten.
 Für die direkte Montage von Simplex- und Duplexsteckern.

Konstruktion

Mantelmaterial	FRNC/LS0H
----------------	-----------

Allgemeine Eigenschaften

Beschriftung	DATWYLER «Kabeltyp» «Dätwyler Bezeichnung» «DIN-Bezeichnung» «Faserzahl» «Fasertyp» «Zusatztext» «Chargen-Nr.» «Metrierung»
Betriebstemperatur	-20 °C - +60 °C
Installationstemperatur	-10 °C - +50 °C

Mechanische Eigenschaften

Hammerschlag IEC 60794-1-21 E4

Normen

Zugfestigkeit IEC 60794-1-21 E4
 Querdruck IEC 60794-1-21 E6
 Schlag IEC 60794-1-21 E7
 Wiederholte Biegung IEC 60794-1-21 E11 A
 Brandverhalten (Euroklassen) EN 13501-6
 Halogenfreiheit, Korrosivität EN 60754-1/-2, IEC 60754-1/-2, VDE 0482-754-1/-2
 Flammwidrigkeit EN 60332-1-2, IEC 60332-1-2, VDE 0482-332-1-2
 Rauchdichte EN 61034-1/-2, IEC 61034-1/-2, VDE 0482-1034-1/-2

Versionen

Artikelnummer	Produkt	Brandverhalten	Mantelfarbe	Fasertyp	Biegeradius [mm]	Außenmantelabmessungen [mm]	Gewicht [kg/km]	Zugkraft [N]	Querdruck kurzzeitig [N]	Brandlast [kWh/m]	Verpackungseinheit
19024700FZ	Mini Zipcord 1.8	Fca	grün	E9/125 G.652.D OS2	50	3.7 x 1.8	5	150	800	0,052	Meterware
19030600FZ	Mini Zipcord 1.8	Fca	gelb	E9/125 G.652.D OS2	50	3.7 x 1.8	5	150	800	0,052	Meterware
19346500FZ	Mini Zipcord 1.8	Fca	gelb	E9/125 G.657. A2 OS2	50	3.7 x 1.8	5	150	800	0,052	Meterware
18603800FZ	Mini Zipcord 1.8	Fca	türkis	G50/125 OM3	50	3.7 x 1.8	5	150	800	0,052	Meterware
19346800FZ	Mini Zipcord 1.8	Fca	erikaviolett	G50/125 OM4	50	3.7 x 1.8	5	150	800	0,052	Meterware