

6.5 LWL-Patchkabel konfektioniert 2E9/125, halogenfrei, Zip-Cord

LWL-Patchkabel 2E9/125 Zip E2000-E2000 / E2000-ST / E2000-LC

halogenfrei



Produkt

- LWL-Patchkabel 2 Fasern mit zwei Steckern
Kabel Flachrund „Zip“

Einsatzbereich

- Verbindet LWL-Netzwerkkomponenten
- Für trockene Umgebungen im Maschinen-,
Anlagen- und Apparatebau

Eigenschaften

- halogenfrei, selbstverlöschend
- 1:1 verbunden
- speziell kompakte Steckerbauform
- mit Knickschutz
- Frei von Lackbenetzung störende Substanzen (LABSfrei),
RoHS-konform

Technische Daten

Stecker-Typ	E2000/ST/LC/SC
Faser-Typ	2 Faser E9/125 single mode
Dämpfung db/km	
@ 1310nm	0.32 / 0.34
@ 1385nm	0.28 / 0.31
@ 1490nm	0.21 / 0.24
@ 1550nm	0.19 / 0.21
@ 1625nm	0.20 / 0.24
Chromatische Dispersion nm/km	
@ 1285-1330nm	≤ 3.5
@ 1550nm	≤ 18
Temperaturbereich	
bewegt	-5 °C bis +50 °C
fest verlegt	-25 °C bis +60 °C
Mindestbiegeradius	25mm
Einzugskraft max. Einzug	200 N
Mindestbiegeradius	10 x D
Kabeldimension	3.8 x 1.8 +/- 0.1mm
Brennverhalten	Flammwidrig nach VDE 0482 Teil 265-2; DIN EN 50265-2; IEC 60332-1

Aufbau

- 2 Faser Glas E9/125
- Stecker E2000/ST/SC/LC oder Kombinationen davon
- Aussenmantel FR-LS0H
- Mantelfarbe **gelb**

Endung „S“ nach der Art.nr = Simplex

Endung „S8“ nach der Art.nr = Simplex APC 8°

Art.Nr.	Farbe	Länge in m
E2000-E2000-Stecker		
R014010095	Gelb	0.5
R014010660	Gelb	1.0
R014010670	Gelb	2.0
R014010680	Gelb	3.0
R014010690	Gelb	5.0
R0140100975	Gelb	7.5
R014010700	Gelb	10.0
R0140100915	Gelb	15.0
R0140100920	Gelb	20.0
E2000-ST-Stecker		
R014011095	Gelb	0.5
R014011660	Gelb	1.0
R014011670	Gelb	2.0
R014011680	Gelb	3.0
R014011690	Gelb	5.0
R0140110975	Gelb	7.5
R014011700	Gelb	10.0
R0140110915	Gelb	15.0
R0140110920	Gelb	20.0
E2000-LC-Stecker		
R014012095	Gelb	0.5
R014012660	Gelb	1.0
R014012670	Gelb	2.0
R014012680	Gelb	3.0
R014012690	Gelb	5.0
R0140120975	Gelb	7.5
R014012700	Gelb	10.0
R0140120915	Gelb	15.0
R0140120920	Gelb	20.0

weitere Längen auf Anfrage