

FASERPIGTAIL

E9/125 G657.A1 LC/APC 8° 2,0 m

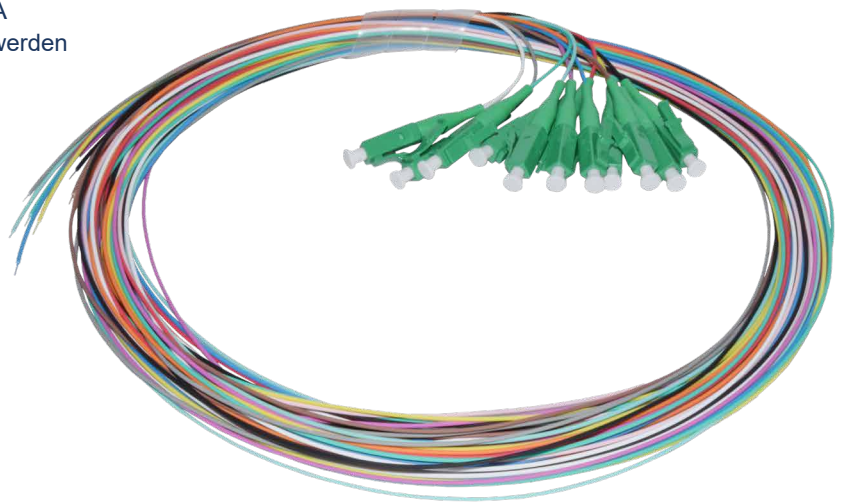
12er Set farbig nach DIN VDE 0888

BESCHREIBUNG:

Diese LC-Steckerverbinder sind nach JIS-, IEC-, EIA / TIA und ANSI-Spezifikationen konstruiert und gefertigt und werden für SM-Anwendungen mit APC 8° angeboten.

EIGENSCHAFTEN:

- Faser SM G657.A1
- 12er Satz farbig nach DIN VDE 0888 in den Farben Rot, Grün, Blau, Gelb, Weiss, Grau, Braun, Violett, Türkis, Schwarz, Orange, Pink
- Länge 2 m
- Halogenfrei (LSZH)
- 900Mµ leicht absetzbar (Easy Strip)



SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	48628020100.LC/APC
Einfügedämpfung (IL) TYP IEC 61300-3-4	0,15 dB typ
Einfügedämpfung (IL) MAX IEC 61300-3-4	< 0,25 dB
Rückflusdämpfung (RL) IEC 61300-3-6	> 60 dB
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +85°C
Herstellungsverfahren	geklebt und poliert
Verbindung	Physischer Kontakt
Standards	ISO/IEC 11801, TIA 568A, IEC 61754-20, CENELEC
Ferrulenmaterial	Vollkeramik Zirkonia
Steckermaterial	Thermoplastik

Wir haften nicht für eventuelle Abweichungen oder Fehler in den Daten.