

PRODUKT-DATENBLATT

SpiderLINE RC

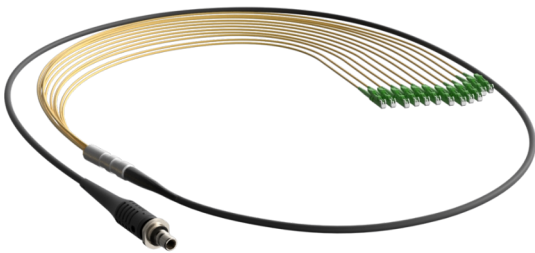


Abbildung kann abweichen

Artikel 1314461

SpiderLINE RC

H+S Mobile Feldkabel 6.0mm PUR 12x 9/125 G657A2 BK
 12 x E2000APC GN/GN H+S, PL 1.0m
 1 x Q-ODC-12 Extension H+S Typ A, PL 0.0m
 Länge 3 m

Merkmale

Anwendung:	Vorkonfektionierte Plug-and-Play Installation schnelle und einfache Verlegung für LWL-Anwendungen in rauer Umgebung
Faseranzahl:	12
Fasertyp:	9/125 G.657.A2
Mantelfarbe:	schwarz
Eindringenschutz:	IP68
Betriebstemperatur:	-40 / +85 °C
Salznebel:	30 Tage (IEC 61300-2-26)
Schock:	10 bis 100Hz / 10g (IEC 61300-2-1)
Vibration:	100g (IEC 61300-2-9)

Normen

Steckverbindertyp A:	Q-ODC-12 Singlemode Stecker
Normen:	IEC 61753-1
Einfügedämpfung:	typ. 0.65 dB / 0.70 dB
Rückflusdämpfung:	typ. > 50 dB
Ferrulenmaterial:	MT-Ferrule Polyphenylensulfid (PPS)
Steckverbindertyp B:	E2000APC Stecker
Normen:	IEC 61754-15, TIA 604-16
Einfügedämpfung:	typ. ≤ 0.12 dB / 97% ≤ 0.25 dB (Grade B)
Rückflusdämpfung:	typ. > 85 dB / min. 65 dB
Ferrulenmaterial:	Vollkeramik-Ferrule (2.5 mm)