

PRODUKT-DATENBLATT

SpiderLINE RC



Abbildung kann abweichen

Artikel 1320607

SpiderLINE RC

 H+S Mobile Feldkabel 5.6mm PUR 2x9/125 BK
 2 x LCAPC (mit Schrumpfschlauch), PL 0.5m
 1 x Q-ODC-2 Extension H+S, PL 0.0m
 Länge 3 m

Merkmale

Anwendung:	Vorkonfektionierte Plug-and-Play Installation schnelle und einfache Verlegung für LWL-Anwendungen in rauer Umgebung
Faseranzahl:	2
Fasertyp:	9/125 G.652.D
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-2 Singlem. Extension
Normen:	IEC 61753-1
Einfügedämpfung:	typ. ≤ 0.90 dB / ≤ 1.20 dB
Rückflusdämpfung:	typ. > 50 dB
Ferrulenmaterial:	Vollkeramik-Ferrule (1.25 mm)
Hülsenmaterial:	Vollkeramik
Steckverbindertyp B:	LCAPC Stecker
Normen:	IEC 61754-20, TIA 604-10-A
Einfügedämpfung:	typ. ≤ 0.12 dB / $97\% \leq 0.25$ dB (Grade B)
Rückflusdämpfung:	typ. > 85 dB / min. 65 dB
Ferrulenmaterial:	Vollkeramik-Ferrule (1.25 mm)