

PRODUKT-DATENBLATT

CCM Patchkabel Fig.8 2x1.7mm 50/125 OM3 TQ



Artikel 941663

CCM Patchkabel Fig.8 2x1.7mm 50/125 OM3 TQ

 1 x LC/d, PL 0.1m / 2 x SC, PL 0.1m
 Länge 6 m

Abbildung kann abweichen

Merkmale

Anwendung:	Vorkonfektionierte Plug-and-Play Installation schnelle und einfache Verlegung
Faseranzahl:	2
Faser:	Multimode
Fasertyp:	50/125 OM3
Mantelfarbe:	türkis
Verpackung:	einzeln in Folienbeutel und etikettiert bis 50m Kabelring bis 100m Spule ab 100m
Prüfung:	100% IL- & visuelle Prüfung

Normen

Steckverbindertyp A:	LCPC Multimode Stecker
Normen:	IEC 61754-20, TIA 604-10-A
Einfügedämpfung:	typ. ≤ 0.15 dB / 97% ≤ 0.35 dB
Rückflussdämpfung:	> 35 dB
Ferrulenmaterial:	Vollkeramik-Ferrule (1.25 mm)
Steckverbindertyp B:	SC Multimode Stecker
Normen:	TIA 604-3, IEC 61754-4
Einfügedämpfung:	typ. ≤ 0.15 dB / 97% ≤ 0.35 dB
Rückflussdämpfung:	> 35 dB
Ferrulenmaterial:	Vollkeramik-Ferrule (2.5 mm)