

PRODUKT-DATENBLATT

CCM Patchkabel Fig.8 2x1.7mm 50/125/600 OM3 TQ



Abbildung kann abweichen

Artikel 941796

CCM Patchkabel Fig.8 2x1.7mm 50/125/600 OM3 TQ

 1 x LC/d, PL 0.1m / 1 x MTRJ (f), PL 0.1m
 Länge 2 m

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
Rückflusdämpfung:	> 35 dB
Ferrulenmaterial:	Vollkeramik-Ferrule (1.25 mm)
Steckverbindertyp B:	MTRJ Multimode Stecker
Normen:	TIA 604-10, IEC 61754-20
Einfügedämpfung:	typ. ≤ 0.2 dB / 97% ≤ 0.5 dB
Rückflusdämpfung:	> 27 dB
Ferrulenmaterial:	Vollkeramik-Ferrule (1.25 mm)