

PRODUKT-DATENBLATT

CCM Patchkabel Fig.8 2x2.0mm 9/125 YE

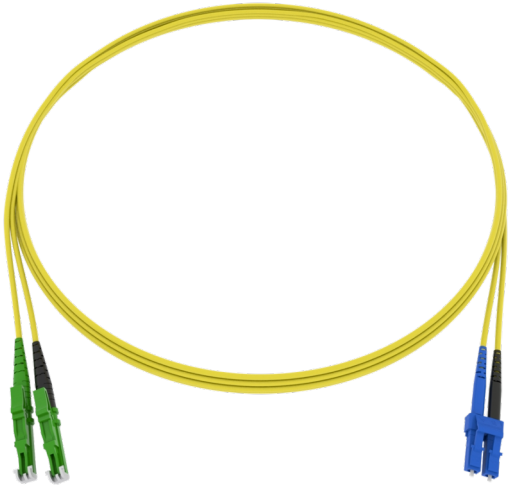


Abbildung kann abweichen

Artikel 910086

CCM Patchkabel Fig.8 2x2.0mm 9/125 YE

2 x E2000APC GN/GN H+S, PL 0.3 m

2 x LC, PL 0.3 m

Länge 2 m

Merkmale

Anwendung:	Vorkonfektionierte Plug-and-Play Installation schnelle und einfache Verlegung
Faseranzahl:	2
Faser:	Singlemode
Fasertyp:	G.652.D
Mantelfarbe:	gelb
Verpackung:	einzeln in Folienbeutel und etikettiert bis 50m Kabelring bis 100m Spule ab 100m
Prüfung:	100% IL- & visuelle Prüfung

Normen

Steckverbindertyp A:	E2000APC Stecker
Normen:	IEC 61754-15, TIA 604-16
Einfügedämpfung:	typ. ≤ 0.12 dB / 97% ≤ 0.25 dB (Grade B)
Rückflussdämpfung:	typ. > 85 dB / min. 65 dB
Ferrulenmaterial:	Vollkeramik-Ferrule (2.5 mm)
Steckverbindertyp B:	LCPC Singlemode Stecker
Normen:	IEC 61754-20, TIA 604-10-A
Einfügedämpfung:	typ. ≤ 0.12 dB / 97% ≤ 0.25 dB (Grade B)
Rückflussdämpfung:	> 50 dB
Ferrulenmaterial:	Vollkeramik-Ferrule (1.25 mm)