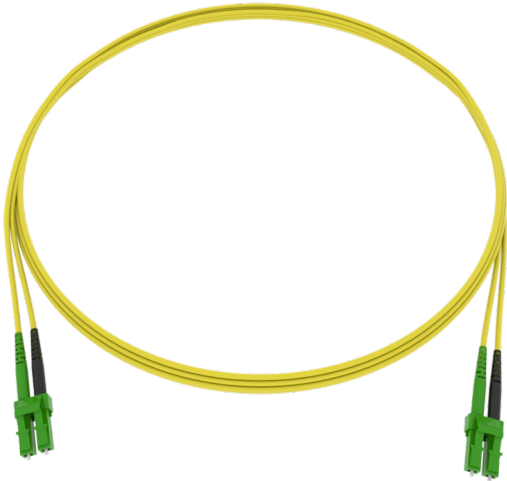


PRODUKT-DATENBLATT

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



Artikel 931072

CCM Patchkabel Fig.8 2x2.0mm 9/125 YE
 2 x LCAPC, PL 0.3m / 2 x LCAPC, PL 0.3m
 Länge 3 m

Abbildung kann abweichen

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