

PRODUKT-DATENBLATT

CCM slimCONNECT HD LWL-Modul



Artikel 1324718

CCM slimCONNECT HD LWL-Modul

 12x9/125
 1xMTP Elite (f) Methode U1
 6xLCAPC/D GN / Bez. 1-6

Abbildung kann abweichen

Merkmale

Anwendung:	Rechenzenter- und Gebäude-Verkabelungen Vorkonfektionierte Plug-and-Play Installation
Höhe:	20 mm
Breite:	115 mm
Tiefe:	170 mm
Befestigung:	schraubbar
Material:	Stahl
Farbe:	schwarz
Faser:	Singlemode
Kupplung:	LCAPC duplex MTP grün
Faseranzahl:	12

Normen

Steckverbindertyp A:	MTP24 Elite Multimode Stecker
Normen:	IEC 61754-7, TIA 604-5
Einfügedämpfung:	typ. 0.15 dB / 97% ≤ 0.35 dB
Rückflusdämpfung:	typ. > 35 dB / min. 25 dB
Ferrulenmaterial:	Kunststoff
Steckverbindertyp B:	LCAPC Stecker
Normen:	IEC 61754-20, TIA 604-10-A
Einfügedämpfung:	typ. ≤ 0.12 dB / 97% ≤ 0.25 dB (Grade B)
Rückflusdämpfung:	typ. > 85 dB / min. 65 dB
Ferrulenmaterial:	Vollkeramik-Ferrule (1.25 mm)