

PRODUKT-DATENBLATT

CCM MultiWAY 3HE/7TE Modulbox ALU

Artikel 942869

CCM MultiWAY 3HE/7TE Modulbox ALU

1x LCAPC/Q GN, 3x 9/125

1x2 PLC Splitter 1260-1650

Bezeichnungsstr. 8x110, Schaltschema

Keine Abbildung vorhanden

Merkmale

Anwendung:	LAN, WAN Infrastrukturen FTTx Anwendungen PON Netze CATV Infrastrukturen
Höhe:	3 HE
Breite:	7 TE
Tiefe:	118 mm
Betriebswellenlänge:	1260-1650 nm
Einfügedämpfung:	≤4.0 dB
PDL:	≤0.1 dB
Direktivität:	≥55 dB
Gleichmässigkeit:	≤0.4 dB
Fasertyp:	SMF-28e
Betriebstemperatur:	-40 / +85 °C
Material:	Aluminium

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)