

PRODUKT-DATENBLATT

CCM MultiWAY 1HE ALU



Artikel 942858

CCM MultiWAY 1HE ALU

17xLCAPC/D GN, 33x9/125

1x32 PLC Splitter 1260-1650

Bezeichnungsstr. 11.5x425, Schaltschema

Abbildung kann abweichen

Merkmale

Anwendung:	LAN, WAN Infrastrukturen FTTx Anwendungen PON Netze CATV Infrastrukturen
Höhe:	1 HE
Breite:	19 "
Tiefe:	203 mm
Betriebswellenlänge:	1260-1650 nm
Einfügedämpfung:	≤17.2 dB
PDL:	≤0.25 dB
Direktivität:	≥55 dB
Gleichmässigkeit:	≤1.5 dB
Fasertyp:	SMF-28e
Betriebstemperatur:	-40 / +85 °C
Material:	Aluminium
Befestigung:	19" Befestigungsset M6

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)