

PRODUKT-DATENBLATT

CCM DIN Spleisspatch Modul MULTI



Artikel 907686

CCM DIN Spleisspatch Modul MULTI

6xE2000 MA, 6x50/125 OM4

Bezeichnungsstr. 8x112.5mm, Crimp Spleißschutz

Abbildung kann abweichen

Merkmale

Material:	Aluminium
Farbe:	farblos eloxiert
Höhe:	177 mm
Breite:	45 mm
Tiefe:	161 mm
Bezeichnungstreifen:	8x112.5mm
Befestigung:	DIN-Clip
Spleisskassette:	Radius 35mm
Spleisskamm:	12-fach
Spleisschutz:	Crimp
Kabeldurchmesser:	5 - 14 mm
Kabeleinführung:	U-Kabeldurchführung mit geschlossener Membran

Normen

Steckverbindertyp A:	E2000 Multimode Stecker
Normen:	TIA 604-16, IEC 61754-15
Einfügedämpfung:	typ. ≤ 0.15 dB / 97% ≤ 0.35 dB
Rückflussdämpfung:	> 35 dB
Ferrulenmaterial:	Vollkeramik-Ferrule (2.5 mm)