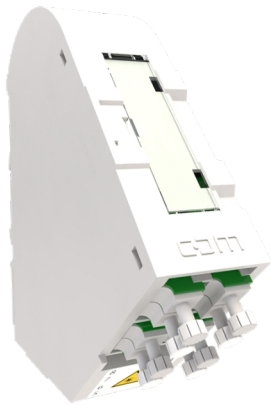


PRODUKT-DATENBLATT

CCM DIN Spleisspatch Modul MIDI



Artikel 909277

CCM DIN Spleisspatch Modul MIDI

4xLCAPC/D GN, 8x9/125

Bezeichnung 1-8

Crimp Spleißschutz

Abbildung kann abweichen

Merkmale

| | |
|--------------------------|---|
| Material: | Kunststoff |
| Farbe: | RAL9016, Verkehrsweiss |
| Höhe: | 105 mm |
| Breite: | 26 mm |
| Tiefe: | 97 mm |
| Befestigung: | DIN-Clip schraubbar |
| Beschriftung: | Fasern/Ports Kunststoff-Fenster mit Bezeichnungsstr. |
| Faseranzahl: | 8 |
| Spleisschutz: | Crimp |
| Kabeldurchmesser: | 2 - 8 mm |
| Kabeleinführung: | unten |

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) |