

PRODUKT-DATENBLATT

CCM slimCONNECT HD LWL-Modul



Artikel 1329280

CCM slimCONNECT HD LWL-Modul

 24x50/125 OM4
 2xMTP Elite (f) Methode U1
 12xLC/D MA / Bez. 1-12

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 |
| Farbe: | schwarz |
| Material: | Stahl |
| Faser: | Multimode |
| Kupplung: | LC duplex magenta MTP magenta |
| Faseranzahl: | 24 |

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: | LCPC Multimode Stecker |
| Normen: | IEC 61754-20, TIA 604-10-A |
| Einfügedämpfung: | typ. ≤ 0.15 dB / 97% ≤ 0.35 dB |
| Rückflusdämpfung: | > 35 dB |
| Ferrulenmaterial: | Vollkeramik-Ferrule (1.25 mm) |