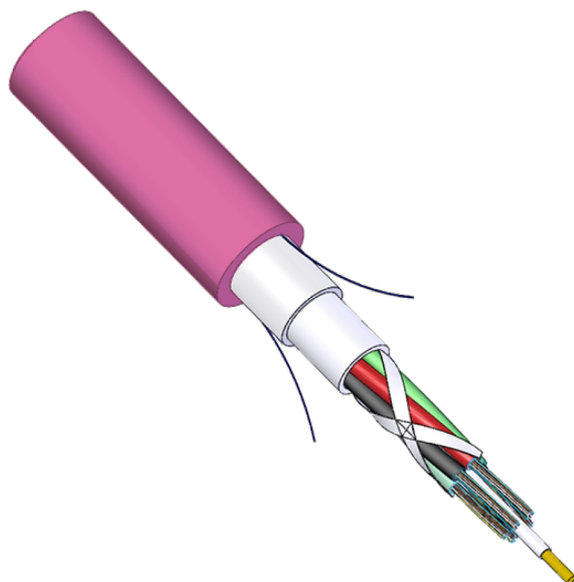


PRODUKT-DATENBLATT

CCM Bündeladerkabel LSFH-Dca 12x12 50/125 OM4 MA



Artikel 905559

CCM Bündeladerkabel LSFH-Dca 12x12 50/125 OM4 MA

Abbildung kann abweichen

Merkmale

| | |
|----------------------------------|--|
| Anwendung: | Innenbereich Aussenbereich Rechenzenter- und Gebäude- Verkabelungen aufsplissbar in Kabelendverteiler verlegbar auf Kabelpritschen, Kanälen, Schächten |
| Aussenmantel: | LSFH |
| Aufbau: | Nagetierschutz Verseilte Bündeladern, längswasserdicht, metallfrei |
| Mantelfarbe: | magenta |
| Faseranzahl: | 144 (12x12) |
| Fasertyp: | 50/125 OM4 |
| Codierung: | Swisscom Code |
| Kabeldurchmesser: | 15,6 mm |
| Zugkraft Betrieb: | 2500 N |
| Zugkraft Installation: | 5000 N |
| Querdruck kurzzeitig: | 2000 N |
| Biegeradius Betrieb: | 156 mm |
| Biegeradius Installation: | 312 mm |

Normen

| | |
|------------------------------|------------------|
| Mechanische Normung: | IEC 60794 |
| Temperaturnorm: | IEC 60794-1-2 F1 |
| Lagerung: | -40°C bis +70°C |
| Installation: | -40°C bis +70°C |
| Betrieb: | -40°C bis +70°C |
| Brandverhalten (CPR): | Dca-s1, d1, a1 |
| Flammwidrigkeit: | IEC 60332 |
| Rauchdichte: | IEC 61034 |
| Halogenfreiheit: | IEC 60754 |