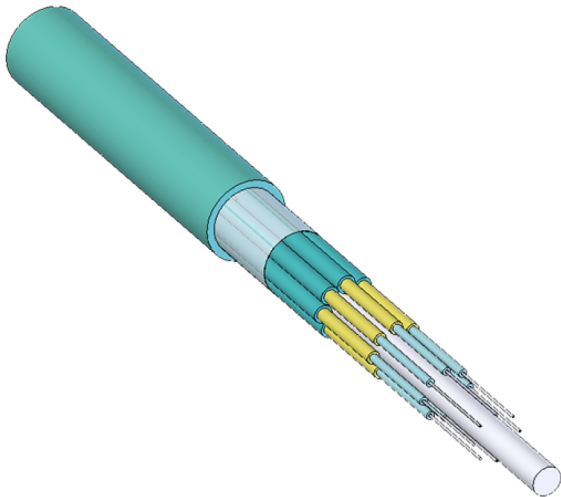


PRODUKT-DATENBLATT

CCM Breakout Cable-Dca 4x50/125 OM3 TQ



Artikel 900262

CCM Breakout Cable-Dca 4x50/125 OM3 TQ

Abbildung kann abweichen

Merkmale

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Anwendung: | Innenbereich |
| Aussenmantel: | LSFH |
| Aufbau: | metallfrei |
| Mantelfarbe: | türkis |
| Faseranzahl: | 4 |
| Fasertyp: | 50/125 OM3 |
| Kabeldurchmesser: | 7 mm |
| Gewicht: | 49 kg/km |
| Zugkraft Installation: | 1200 N |
| Querdruck langfristig: | 2000 N |
| Querdruck kurzzeitig: | 7500 N |
| Biegeradius Betrieb: | 70 mm |
| Biegeradius Installation: | 100 mm |

Normen

| | |
|------------------------------|------------------|
| Mechanische Normung: | IEC 60794 |
| Temperaturnorm: | IEC 60794-1-2 F1 |
| Lagerung: | -40°C bis +60°C |
| Installation: | -10°C bis +60°C |
| Betrieb: | -25°C bis +70°C |
| Brandverhalten (CPR): | Dca-s1a, d0, a1 |
| Flammwidrigkeit: | IEC 60332 |
| Rauchdichte: | IEC 61034 |
| Halogenfreiheit: | IEC 60754 |