

Prefab U-DQ(ZN)BH 12v LC/PC-LC/PC OM4



Productinformatie

Al jaren bieden wij losse glasvezelkabelsamenstellingen voor het trekken in kabelgoten en -schachten.

Nu is er ook een standaard lijn vanaf fabrieks voorraad leverbaar.

Dit zijn voorgemonteerde trunkkabels met LC-stekkers in de categorieën OS2, OM3 en OM4.

Functies:

4, 8 of 12 vezels per kabel

Vezelklasse OS2, OM3 of OM4

Fabrieksproductie, polijsten en functionele test

Aan beide zijden gemonteerde kabelzweepen met maatverdeling (langste lengte 1 m)

Identificatie van de gescheiden individuele kabels met kabelmarkeringen (nummers)

Serienummer op de kabel

Verzwakkingsprotocol voor elke individuele vezel is inbegrepen

Aan beide zijden geleverd met een stoffen slang als aantrekhulp

Levering tot 40 m in een polybag, vanaf 50 m op een wegwerphaspel

CPR klasse Dca

Lengte van de intrekhulp van 130 cm, diameter: 4-vezels ca. 10 mm, 8-vezels ca. 15 mm, 12-vezels ca. 20 mm



Specificaties

- Type : Multimode 50/125
- Categorie : OM4
- Buig geoptimaliseerde vezel : OM4 volgens IEC60793-2-10 type A1a.2 en A1a.3
- Aantal vezels : 12
- Type connector 1 : 12 x LC
- Connector kleur : Beige
- Type connector 2 : 12 x LC
- Connector kleur : Beige

- Min. Buigradius (statisch) : 90 mm
- Min. Buigradius (dynamisch) : 180mm
- Kabel type : U-DQ (ZN) BH
- Kabel constructie : Multivezel
- Kabel \emptyset : 6.0 mm
- Kleur buitenmantel : Zwart
- Materiaal buitenmantel : LSZH

- Afmeting kabel scheider : 11.5 x 50mm
- Bedrijfstemperatuur : 0 – 50 °C
- Opslagtemperatuur : -20 – 70 °C

- Insertion loss 850nm : <0,3 dB
- Kwaliteitsklasse multimode : A/1 volgens IEC-61753-222-2
- Connector conform standaard : IEC 61754-20
- Kabel conform standaard : IEC 60793-2

note:

CPR-Klasse Dca

Lengte van de bescherm sok 130cm,

diameter: 12 vezels ca. 20 mm