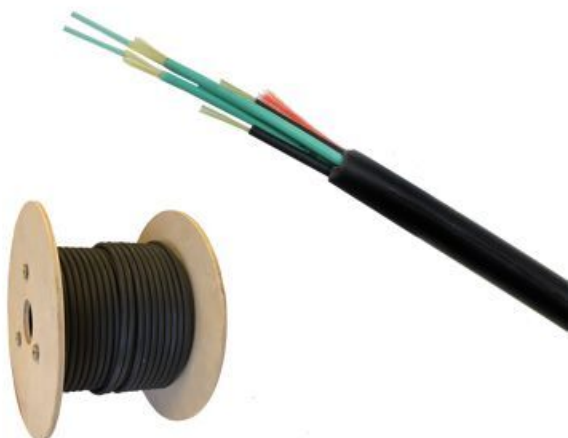


Kabel światłowodowy 02x50/125 OM4 CF.GYFJH Twin Drop uniwersalny breakout 7.0/2.0

0174020-GYFJH-4-02



OPIS

WŁAŚCIWOŚCI

- Kabel dwuwłóknowy, każde włókno w osobnej powłoce patchcordowej o średnicy 2.0mm
- Dodatkowe dwie czarne tuby pokryte powłoką LSZH wypełnione aramidem jako dodatkowe wzmocnienie kabla
- Zewnętrzna powłoka LSZH w kolorze czarnym, odporna na promieniowanie UV
- Ośrodek powłok patchcordowych wypełniony włóknem aramidowym pochłaniającym wilgoć
- Włókna w buforze 900µm

WŁAŚCIWOŚCI

- Budowa typu breakout umożliwia bezpośrednie konfekcjonowanie złączy
- Odpowiedni do produkcji patchcordów zbrojonych
- Przystosowany do zaciągania, odporny na uszkodzenia mechaniczne dzięki podwójnej warstwie płaszczka oraz dwóm aramidowym wyprowadzeniom
- Kabel w pełni dielektryczny
- Łatwy w montażu, lekki i elastyczny
- Powłoka wykonana z materiałów trudnopalnych, bezhalogenowych
- Przeznaczony do instalacji wewnątrz budynku np. podłączeń antenowych, zarówno połączeń poziomych jak i pionowych.

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|------------|
| Średnica zewnętrzna [mm] | 7,0 |
| Waga [kg/km] | 45 |
| Maksymalna siła ciągnięcia [N] | 1000 |
| Minimalny promień zginania podczas instalacji [mm] | 14xOD |
| Minimalny promień zginania podczas pracy [mm] | 7xOD |
| Odporność na zgniatanie | 1000N/10cm |
| Temperatura składowania [°C] | -20 do +60 |
| Temperatura eksploatacji [°C] | -20 do +60 |
| Temperatura instalacji [°C] | -20 do +60 |
| Kolor płaszczka | czarny |
| Grubość płaszczka [mm] | 1.1 |
| Średnica przewodu wewn. [mm] | 2.00 |

CENY I DOSTĘPNOŚĆ

| Kod towaru | Nazwa | Jedn. |
|--------------------|---|-------|
| 0174020-GYFJH-4-02 | Kabel światłowodowy 02x50/125 OM4 CF.GYFJH Twin Drop uniwersalny breakout 7.0/2.0 | m |