


FL MM PATCH 5,0 SC-SCRJ

Obj.č.: 2901814


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2901814>

Osazený kabel s optickými vlákny, kabel break-out, skleněné vlákno Multimode 50/125 μm , zástrčka: SC-Duplex / SCRJ, krytí: IP20, pro položení uvnitř kabelových kanálů nebo v rozvaděčích, délka: 5 metrů

Údaje

| | |
|----------------------|---|
| EAN |  4 046356 634557 |
| Poznámka | Na zakázku |
| Balení | 1 ks |
| Celní tarif | 85447000 |
| Váha brutto v kusech | 0,0811 kg |
| Informace v katalogu | Strana 401 (CAT-8-2013) |

Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:
16.11.2010



<http://www.download.phoenixcontact.com>
Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

Technické údaje

Typ kabelu

| | |
|----------------|--|
| Typ kabelu | Skelná vlákna Multimode |
| Kabel, tlumení | 2,5 dB/km (při 850 nm), 0,7 dB/km (při 1 300 nm) |

Vnější plášť

| | |
|------------------------|------|
| Vnější plášť, materiál | FRNC |
|------------------------|------|

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| vnější plášť, barva | oranžová |
| vnější plášť, prvky odlehčující tah | nekovové provedení aramidové příze |
| Vnější průměr max. | 5,7 mm |

Dílčí žíla

| | |
|----------------------|--------|
| Dílčí žíly pro modul | 2 |
| Dílčí žíla, průměr | 2,8 mm |

Mechanické vlastnosti

| | |
|---|------------------|
| Poloměr ohnutí krátký/stálý | 30 mm |
| stálý poloměr ohnutí | 60 mm |
| stálý příčný tlak | 60 N/cm |
| Pevnost v tahu krátkodobá/stálá | 600 N |
| Teplota prostředí (provoz) | -5 °C ... 70 °C |
| Teplota prostředí (skladování/přeprava) | -25 °C ... 70 °C |
| Teplota prostředí (uložení) | -5 °C ... 50 °C |

Všeobecné údaje

| | |
|-----------------------|---|
| Hmotnost kabelu | 15,8 kg/km |
| Odolnost vůči olejům | žádná stálost vůči oleji, benzínu, kyselinám a louhům |
| chování při hoření | 0,36 MJ/m |
| Bezhalogenovost | dle IEC 60754-2 |
| Odolnost vůči plameni | podle DIN 60332-1-2 |
| Hustota kouře | podle IEC 61034 |

Certifikáty/Osvědčení

Aprobace

Vyžádané aprobace:

Aprobace z:

Příslušenství

| Informace | Popis | Popis výrobku |
|---------------------------|------------------------------|--|
| Kabel / vodič | | |
| 1402193 | FOC-GDM-RUGGED-1016/... | Osaditelné, robustní instalační vedení GOF pro vnitřní položení s aramidovými prvky tahového odlehčení vysoce odolnými v trhu. Jednotlivé prvky sestávají z vysoce flexibilního materiálu FRNC. Vedení je bezhalogenové, odolné proti ozónu a UV s robustním vnějším pláštěm z polyuretanu (PUR). |
| 2901558 | FOC-GDM-RUGGED-1016/IP20/... | Osaditelné, robustní instalační vedení GOF (pouze hlavy IP20) pro vnitřní položení s aramidovými prvky tahového odlehčení vysoce odolnými v trhu. Jednotlivé prvky sestávají z vysoce flexibilního materiálu FRNC. Vedení je bezhalogenové, odolné proti ozónu a UV s robustním vnějším pláštěm z polyuretanu (PUR). |
| 2901559 | FOC-GDO-1017/IP20/... | Osaditelné, vysoce robustní kruhové vedení GOF (pouze hlavy IP20) pro venkovní položení s integrovanou parotěsnou zábranou i skleněnou přízí odolnou vůči hlodavcům. Jednotlivé prvky z vysoce flexibilního materiálu FRNC. Vedení je odolné proti ozónu a UV s velmi robustním vnějším pláštěm z polyetyleny. |
| 2799322 | PSM-LWL-GDM-RUGGED-50/125 | Kabel se skleněným vláknem, duplex, 50/125 µm, metrové zboží bez zástrčky, pro vnitřní uložení |
| 2799432 | PSM-LWL-GDO- 50/125 | Optický kabel se skleněnými vlákny, duplex 50/125 µm, metráž bez zástrčky, pro vnější uložení |
| Zdířková vložka | | |
| 2700312 | FL MM PATCH COUPLER LC-LC | Spojka, LC/LC, použitelná pro optická vlákna Multimode |
| 1652978 | VS-SCRJ-GOF-BU/BU | Zásuvková vložka SCRJ, duplex, pro montážní rám VS-A-F-IP67, použitelná pro skleněná vlákna (Multimode & Singlemode), HCS a polymerová vlákna |
| Zástrčka / adaptér | | |
| 2901788 | FL COUPLER SC-DUPLEX | Spojka, SC-Duplex/SC-Duplex, použitelná na Multimode a Singlemode skleněná vlákna, HCS a polymerová vlákna |
| 2799429 | PSM-SET-BFOC-LINK/2 | Spojka, sada sestávající ze 2 spojek ke spojení zástrček B-FOC |

Adresa

PHOENIX CONTACT, s.r.o.
Dornych 47
617 00 Brno, Czech Republic
Telefon +420 542 213 401
Fax +420 542 213 701
<http://www.phoenixcontact.cz>



© 2013 Phoenix Contact
Technické změny vyhrazeny.