


PSM-SET-B-FOC/4-HCS

Obj.č.: 2708481


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2708481>

Sada zástrček B-FOC (ST®) pro vlákno HCS k samostatnému osazení sestávající ze 4 rychloupínacích konektorů s průchodkou

Údaje

EAN	 4 017918 974145
Balení	1 ks
Celní tarif	85366990
Váha brutto v kusech	0,02735 kg
Informace v katalogu	Strana 402 (CAT-8-2013)

Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:
09.05.2006



<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

Obecná data

Typ zástrčky	B-FOC (ST®)/DIN 47254-1
Optické vlákno	HCS vlákna
Tlumení	< 2 dB

Certifikáty/Osvědčení

Aprobace

Vyžádané aprobace:

Aprobace z:

Příslušenství

Informace	Popis	Popis výrobku
Kabel / vodič		
1402191	FOC-HCS-RUGGED-1014/...	Osaditelné, robustní instalační vedení HCS pro vnitřní prostředí s aramidovými prvky tahového odlehčení vysoce odolnými v trhu. Jednotlivé prvky jsou z vysoce flexibilního materiálu FRNC. Vedení je bezhalogenové, odolné vůči ozónu a UV s robustním vnějším pláštěm z polyuretanu (PUR).
2901555	FOC-HCS-RUGGED-1014/IP20/...	Osaditelné, robustní instalační vedení HCS (pouze hlavy IP20) pro vnitřní prostředí s aramidovými prvky tahového odlehčení vysoce odolnými v trhu. Jednotlivé prvky jsou z vysoce flexibilního materiálu FRNC. Vedení je bezhalogenové, odolné vůči ozónu a UV s robustním vnějším pláštěm z polyuretanu (PUR).
1402192	FOC-HCSO-1015/...	Osaditelné, vysoce robustní kruhové vedení HCS pro vnější 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 polyetylenem.
2901557	FOC-HCSO-1015/IP20/...	Osaditelné, vysoce robustní kruhové vedení HCS (pouze hlavy IP20) pro vnější 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 polyetylenem.
2799885	PSM-LWL-HCS-RUGGED-200/230	Kabel HCS, duplex 200/230 µm, metráž bez zástrčky, pro vnitřní uložení
2799445	PSM-LWL-HCSO-200/230	Kabel HCS, duplex 200/230 µm, metráž bez zástrčky, pro vnější uložení
Nářadí		
2708465	PSM-HCS-KONFTOOL/B-FOC	Kuffík pro úpravu kabelů HCS pro rychloupínací konektor B-FOC(ST), obsahuje odizolovací nůž, kleště pro odstranění izolace, nůžky na aramidové vlákno, oddělovač vláken, mikroskop, nástroj na řezání vláken pro standardní HCS i HCS-GI vlákna a dokumentaci

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.