


PSM-SET-SCRJ-DUP/2-POF

Obj.č.: 2708656


<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2708656>

Souprava zástrček SCRJ pro polymerová vlákna, k samostatnému osazení, sestávající z 2 duplexních rychloupínacích konektorů s průchodkou

Údaje

EAN	 4 046356 123327
Balení	1 ks
Celní tarif	85366990
Váha brutto v kusech	0,0194 kg
Informace v katalogu	Strana 402 (CAT-8-2013)

Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:
01.01.2003



<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	SCRJ / IEC 61754-24, EN 50377-6-1
Optické vlákno	polymerová vlákna
Tlumení	< 1,5 dB

Certifikáty/Osvědčení

Aprobace

Vyžádané aprobace:

Aprobace z:

Příslušenství

Informace	Popis	Popis výrobku
Kabel / vodič		
2313397	FL FOC PN-B-980/1000	Optický polymerový kabel PROFINET, duplex 980/1000 µm, těžké provedení pro pevné položení v zastavěné oblasti, metrové zboží bez zástrčky
2313407	FL FOC PN-C-FLEX-980/1000	Optický polymerový kabel PROFINET, duplex 980/1000 µm, těžké, velmi pružné provedení pro aplikace v rozvodných řetězech, metrové zboží bez zástrčky
2901553	FOC-KDHEAVY-1011/IP20/...	Osaditelné instalační vedení POF (pouze hlavy IP20) pro pevné položení ve vnitřním prostředí, s jednotlivými prvky z vysoce trvanlivého polyamidu (PE). Vedení je bezhalogenové, odolné proti ozónu a UV s robustním vnějším pláštěm z polyuretanu (PUR).
2901551	FOC-PN-B-1000/IP20/...	Osaditelné instalační vedení POF-Profinet (pouze hlavy IP20) pro pevné položení ve vnitřním prostředí. Jednotlivé prvky z vysoce trvanlivého polyamidu (PE). Vedení je bezhalogenové, odolné proti ozónu a UV s robustním vnějším pláštěm z polyuretanu (PUR).
2901552	FOC-PN-C-1003/IP20/...	Osaditelné, vysoce flexibilní vedení POF-Profinet (pouze hlavy IP20) pro použití v tažných řetězech. Jednotlivé prvky z vysoce trvanlivého polyamidu (PE). Vedení je bezhalogenové, odolné proti ozónu a UV s robustním vnějším pláštěm z polyuretanu (PUR).
2901548	FOC-RUGGED-1012/IP20/...	Osaditelné, robustní instalační vedení POF (pouze hlavy IP20) pro pevné položení ve vnitřním prostředí. Jednotlivé prvky z vysoce trvanlivého polyamidu (PE). Bezhalogenové, odolné proti ozónu a UV s vnějším pláštěm ze zesíleného polyuretanu (PUR).
2901549	FOC-RUGGED-FLEX-1013/IP20/...	Osaditelné, vysoce flexibilní kulaté vedení POF (pouze hlavy IP20) pro použití v tažných řetězech. Jednotlivé prvky z vysoce trvanlivého polyamidu (PE). Vedení je bezhalogenové, odolné proti ozónu a UV s robustním vnějším pláštěm z polyuretanu (PUR).
2744319	PSM-LWL-KDHEAVY-980/1000	Optický kabel s polymerovými vlákny, duplex 980/1000 µm, středně těžké provedení pro pevně vnitřní uložení, metráž bez osazení konektory

2744322	PSM-LWL-RUGGED-980/1000	Kabel s polymerovými vlákny, duplex 980 µm /1000 µm, těžké provedení pro pevné vnitřní uložení, metráž bez osazení konektory
2744335	PSM-LWL-RUGGED-FLEX-980/1000	Optický kabel s polymerovými vlákny, duplex 980/1000 µm, těžké, velmi pružné provedení pro aplikace v rozvodných řetězech, metráž bez osazení konektory

Nářadí

2744131	PSM-POF-KONFTOOL	Kufřík pro úpravu délky kabelů s polymerovými vlákny obsahuje: Odizolovací nůž, odizolovací kleště, lešticí kotouče pro rychlomontážní konektory F-SMA a SCRJ, lešticí podložka a brusný papír
---------	------------------	--

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.