

## PSM-SET-FSMA-LINK/2

Artikelnummer: 2799416

<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=2799416>

Koppeling, set bestaande uit 2 koppelingen voor het verbinden van F-SMA-connectoren

### Commerciële gegevens

EAN	 4 017918 118396
sales group	H628
VPE	1 Pcs.
Douanetarief	85366990
Brutogewicht per stuk	KG
Nettogewicht per stuk	KG
Zie cataloguspagina	Pagina 405 (CAT-8-2013)

Houd er a.u.b. rekening mee dat de hier aangegeven gegevens uit de online catalogus afkomstig zijn. De volledige informatie en gegevens vindt u in de gebruikersdocumentatie onder <http://www.download.phoenixcontact.de> Op alle internet downloads zijn de Algemene gebruiksvoorwaarden van toepassing.

### Toelatingen

toelatingen

aangevraagde toelatingen:

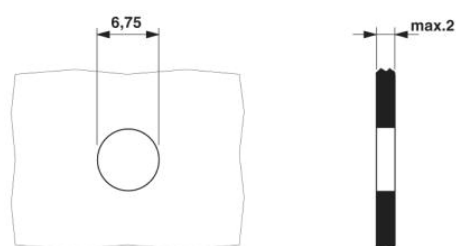
Ex-toelatingen:

## Toebehoren

Artikel	Omschrijving	Omschrijving
<b>buscontactblok</b>		
2700312	FL MM PATCH COUPLER LC-LC	Koppeling, LC/LC, te gebruiken voor multimode glasvezel
2700313	FL SM PATCH COUPLER LC-LC	Koppeling, LC/LC, te gebruiken voor singlemode glasvezel
1652978	VS-SCRJ-GOF-BU/BU	Buscontactblok SCRJ, duplex, voor aanbouwramen VS-A-F-IP67, te gebruiken voor glasvezel (multimode & singlemode), HCS- en polymeervezel
<b>stekers/adapters</b>		
2901788	FL COUPLER SC-DUPLEX	Koppeling, SC-duplex/SC-duplex, te gebruiken voor multimode en singlemode glasvezel, HCS- en polymeervezel
2799429	PSM-SET-BFOC-LINK/2	Koppeling, set bestaande uit 2 koppelingen voor het verbinden van B-FOC-connectoren
2799487	PSM-SET-FSMA/4-HCS	F-SMA-connectorset, voor HCS-vezel, om zelf te confectioneren, bestaande uit 4 snelmontageconnectoren met knikbeveiliging
2799720	PSM-SET-FSMA/4-KT	F-SMA-connectorset, voor polymeervezel, om zelf te confectioneren, bestaande uit 4 snelmontageconnectoren met knikbeveiliging

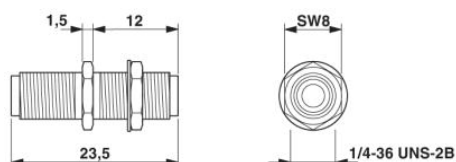
## Tekeningen

boorsjabloon/soldeerpadgeometrie



Boorplan F-SMA-wanddoorvoer

Maatschets



Maatschets F-SMA-koppeling

## Adresgegevens

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachmarktstr. 8  
32825 Blomberg, Germany  
Tel. +49 5235 3 12000  
Fax +49 5235 3 41200  
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2012 Phoenix Contact  
Technische wijzigingen voorbehouden