

PSM-SET-B-FOC/4-HCS/PN


Référence: 2313782



<http://eshop.phoenixcontact.fr/phoenix/treeViewClick.do?UID=2313782>

Jeu de connecteurs B-FOC (ST) pour câble à fibre HCS PROFINET avec éléments individuels de 2,2 mm de diamètre. Se compose de 4 connecteurs à montage rapide avec protection à confectionner.

Caractéristiques commerciales

EAN	 4 046356 573474
Unité d'emballage	1 pcs.
Tarif douanier	85366990
Poids brut par pièce	kg

Notez que les données indiquées ici sont issues du catalogue en ligne. Vous trouverez l'intégralité des informations et des données dans la documentation pour l'utilisateur sous <http://www.download.phoenixcontact.fr>. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.

Données techniques

Autres caractéristiques

Type de connecteur	B-FOC (ST [®])/ DIN 47254-1
Conducteurs à fibre optique	Fibre HCS
Atténuation	< 2 dB

Approbations

Homologations

Homologations demandées :

Homologations EX :

Accessoires

Article	Désignation	Description
Câble/conducteur		
2313766	FL FOC PN-B-HCS-200/230	Câble fibre HCS PROFINET, duplex 200/230 µm, pour pose en intérieur, type B, gaine extérieure PVC, au mètre sans connecteur
2313410	FL FOC PN-C-HCS-GI-200/230	Câble fibre GI HCS PROFINET, duplex 200/230 µm, bande spectrale élevée pour applications Ethernet. Gaine extérieure PUR robuste. Modèle pour usage intensif, adapté aux chaînes porte-câbles, pour pose en intérieur, au mètre sans connecteur
1402190	FOC-PN-HCS-1018/...	Câbles d'installation HCS-Profinet à confectionner pour pose fixe à l'intérieur et à l'extérieur (pose directe en terre non autorisée) avec éléments individuels en polyamide très résistant (PE). Le câble est exempt d'halogène, résistant à l'ozone et aux UV et possède une gaine extérieure en PVC.
2901556	FOC-PN-HCS-1018/IP20/...	Câbles d'installation HCS-Profinet à confectionner (uniquement têtes IP20), pour pose fixe à l'intérieur, avec éléments individuels en polyamide très résistant (PE). Le câble est exempt d'halogène, résistant à l'ozone et aux UV et possède une gaine extérieure en PVC.
1402189	FOC-PN-HCS-GI-1005/...	Câble d'installation Profinet HCS-GI à confectionner, pour pose fixe à l'intérieur, avec fibre à gradient d'indice pour des performances élevées, ainsi que des éléments individuels en matériau FRNC ultrasouple. Le câble est exempt d'halogène, résistant à l'ozone et aux UV et possède une gaine extérieure robuste en polyuréthane (PUR).
2901554	FOC-PN-HCS-GI-1005/IP20/...	Câble d'installation HCS-GI Profinet à confectionner (uniquement têtes IP20) pour pose fixe à l'intérieur. Fibre à gradient d'indice. Eléments individuels en matériau FRNC ultrasouple. Exempt d'halogène, résistant à l'ozone et aux UV avec gaine extérieure en polyuréthane (PUR).
Outil		
2708465	PSM-HCS-KONFTOOL/B-FOC	Kit de confection de câbles HCS pour connecteur B-FOC(ST) à montage rapide comprenant un couteau et une pince à dénuder, des ciseaux pour fil aramide, une pince à fibre, un microscope, un outil à entailler les fibres HCS standard et les fibres HCS-GI, ainsi que la documentation

Adresse

PHOENIX CONTACT SAS
52 Boulevard de Beaubourg - Emerainville
77436 Marne La Vallée Cedex 2, France
Tél : +33 (0) 1 60 17 98 98
Télécopie : +33 (0) 1 60 17 37 97
<http://www.phoenixcontact.fr>



© 2013 Phoenix Contact
Sous réserve de modifications techniques