

# VS-SCRJ-GOF-KU

Référence: 1654358



<http://eshop.phoenixcontact.fr/phoenix/treeViewClick.do?UID=1654358>

Isolant prolongateur SCRJ, duplex, pour panneau de distribution VS-PP-19-1HE-16-F, blocs de prises VS-TO...F...et plaques frontales pour données VS-SI-FP-2F, utilisable pour les types de fibre verre multimode, HCS et polymère

## Ethernet

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.

### Caractéristiques commerciales

EAN	 4 017918 970635
Unité d'emballage	1 pcs.
Tarif douanier	85366990
Poids brut par pièce	kg
Donnée de page de catalogue	Page 221 (PC-2009)

### Données techniques

#### Caractéristiques mécaniques

Nombre de pôles	2
Nombre de prises	1
Enfichable	SCRJ selon DIN EN 50377-6-1
Type de fibre	GOF, HCS, POF
Diamètre embout	2,50 mm
Nombre de fibres	2
Cycles d'enfichage	≥ 500
Mode de raccordement	Prolongateur
Température ambiante (fonctionnement)	-25 °C ... 70 °C

#### Indications concernant les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau du boîtier	PBT
Matériau de l'embout	Céramique-Circonia
Coloris porte-embout	blanc
Indice de protection	IP20

#### Approbations

Homologations

Homologations demandées :

Homologations EX :

---

**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