

VS-PP-F-SCRJ - Adaptateur de rail DIN



1658121

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1658121>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Panneau de brassage, SC-RJ, montage sur profilé, IP20, 1 emplacement, connecteur femelle/connecteur femelle, utilisable pour fibre de verre, multimode, PCF et polymère

Description du produit

Système Freenet

Avantages

- Type compact
- Montage sur rail DIN
- Champ de repérage personnalisé
- Utiliser pour tous les types de fibres

Données commerciales

Référence	1658121
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ABNLAA
Product key	ABNLAA
GTIN	4046356149167
Poids par pièce (emballage compris)	48,3 g
Poids par pièce (hors emballage)	48,3 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	CH

1658121

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1658121>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Boîte de répartiteur réseau
Type de boîtier	Adaptateur de rail DIN
Type	SCRJ
Nombre de pôles	2
Enfichable	SCRJ selon DIN EN 50377-6-1
Nombre de prises	1

Propriétés électriques

Support de transmission	FO
-------------------------	----

Caractéristiques de raccordement

Technologie de raccordement

Type de raccordement	Prolongateur
----------------------	--------------

Dimensions

Largeur	26,8 mm
Hauteur	71 mm
Longueur	81,4 mm

Caractéristiques mécaniques

Diamètre embout	2,50 mm
-----------------	---------

Indications sur les matériaux

Coloris	gris
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau de l'embout	Céramique-Circonia
Matériau du boîtier	PC-GF
Matériau du capot de protection	PC

Câble/conducteur

Diamètre extérieur du câble	4,5 mm ... 9 mm
-----------------------------	-----------------

Câble fibre optique

Type de fibre	GOF, PCF, POF
---------------	---------------

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

Cycles d'enfichage	≥ 500
--------------------	-------

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

VS-PP-F-SCRJ - Adaptateur de rail DIN



1658121

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1658121>

Indice de protection	IP20
	IP20
Température ambiante (fonctionnement)	-10 °C ... 60 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 70 °C

Montage

Type de montage	Montage sur rail DIN
-----------------	----------------------

VS-PP-F-SCRJ - Adaptateur de rail DIN



1658121

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1658121>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	19170113
ECLASS-15.0	19170113

ETIM

ETIM 10.0	EC002699
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43223300
-------------	----------

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %