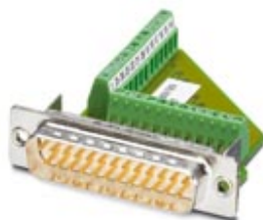


Éléments de contact D-SUB - VS-25-ST-DSUB/25-MPT-0,5 - 1689789

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.
(<http://phoenixcontact.fr/download>)



Élément de contact D-SUB , taille Shell 3, avec 25 contacts de signalisation, type de contact mâle, raccordement à vis, droit, pour cadre de montage et capot passe-câble en indice de protection IP67

Avantages

- Montage facile
- Raccordement vissé

Données commerciales

Unité de conditionnement	10 pc
Quantité minimum de commande	10 pc
GTIN	 4 017918 914080
GTIN	4017918914080
Poids par pièce (hors emballage)	0,026 KGM
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	Allemagne

Caractéristiques techniques

Caractéristiques mécaniques

Nombre de pôles	25
Enfichable	D-SUB 25
Cycles d'enfichage	≥ 200
Type de raccordement	Raccordement vissé
Section raccordable	0,14 mm ² ... 0,5 mm ²
Section raccordable AWG	26 ... 20
Force d'enfichage par contact de signal	≤ 3,30 N
Force de retrait par contact de signal	≤ 2,2 N
Type de montage	Perçage
Résistance d'isolement	≥ 5000 MΩ

Éléments de contact D-SUB - VS-25-ST-DSUB/25-MPT-0,5 - 1689789

Caractéristiques techniques

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP20
Type	25
Taille de boîtier	3

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C ... 80 °C
---------------------------------------	------------------

Indications concernant les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau de porte-contacts	PBTP
Matériau de contact	Alliage de cuivre
Matériau de surface du contact	Or sur nickel

Caractéristiques électriques

Nombre de pôles	25
Courant de référence	5 A
Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	2
Tension de référence (III/3)	60 V

Normes et spécifications

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
-------------------------------------	----

Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
--	----------------

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260700
eCl@ss 6.0	27260700
eCl@ss 7.0	27440302
eCl@ss 8.0	27440302
eCl@ss 9.0	27440205

ETIM

ETIM 2.0	EC000438
ETIM 3.0	EC000438
ETIM 4.0	EC000438
ETIM 5.0	EC001132
ETIM 6.0	EC000438

Éléments de contact D-SUB - VS-25-ST-DSUB/25-MPT-0,5 - 1689789

Classifications

ETIM

ETIM 7.0	EC000438
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	39121522
UNSPSC 11	39121522
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	39121522

Homologations

Homologations

Homologations

EAC

Homologations Ex

Détails des approbations

EAC		B.01742
-----	--	---------

Accessoires

Accessoires

Cadre de montage

Cadre de montage D-SUB - VS-25-A - 1689750



Cadre de montage D-SUB , taille Shell 3, indice de protection IP67

Capot passe-câble

Éléments de contact D-SUB - VS-25-ST-DSUB/25-MPT-0,5 - 1689789

Accessoires

Capot D-SUB - VS-25-T-2M20 - 1689792



Capot D-SUB , taille Shell 3, indice de protection IP67