

Porte-contacts D-SUB - VS-15-ST-DSUB-3P - 1688201

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>)

Porte-contacts D-SUB , taille Shell 2, peut recevoir 3 contacts combinés, type de contact mâle, droit, fixation au moyen d'un perçage de 3 mm, pour cadre de montage et capot VS-15-...



RoHS

Données commerciales

| | |
|----------------------------------|---|
| Unité de conditionnement | 10 pc |
| Quantité minimum de commande | 10 pc |
| GTIN |  4 017918 179601 |
| GTIN | 4017918179601 |
| Poids par pièce (hors emballage) | 0,006 KGM |
| Numéro du tarif douanier | 85366990 |
| Pays d'origine | Allemagne |
| Remarque | Fabrication à la commande (pas de reprise) |

Caractéristiques techniques

Caractéristiques mécaniques

| | |
|----------------------|--|
| Nombre de pôles | 3 |
| Cycles d'enfichage | ≥ 500 |
| Type de raccordement | Logement pour contact combiné |
| Type de montage | Perçage |
| Type | 15 |
| Taille de boîtier | 2 |
| Type de remarque | Conseil pour commander: |
| Remarque | Les contacts doivent être commandés à part car ils ne sont pas livrés avec les porte-contacts. |

Conditions d'environnement

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Température ambiante (fonctionnement) | -55 °C ... 125 °C |
|---------------------------------------|-------------------|

Indications concernant les matériaux

Porte-contacts D-SUB - VS-15-ST-DSUB-3P - 1688201

Caractéristiques techniques

Indications concernant les matériaux

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0 |
| Matériau du boîtier | Acier jaune chromaté |
| Matériau de porte-contacts | PBTP |
| Matériau de surface du contact | Or sur nickel |

Caractéristiques électriques

| | |
|-----------------|---|
| Nombre de pôles | 3 |
|-----------------|---|

Normes et spécifications

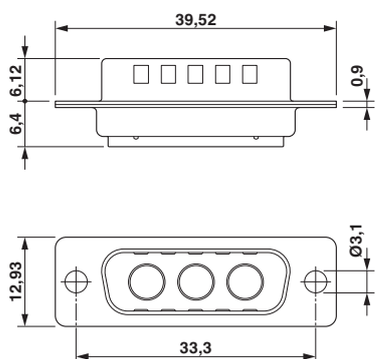
| | |
|-------------------------------------|----|
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0 |
|-------------------------------------|----|

Environmental Product Compliance

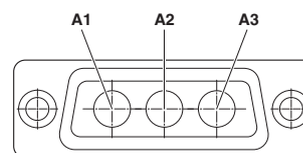
| | |
|------------|--|
| China RoHS | Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e |
| | Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ; |

Schémas

Dessin coté



Dessin schématique



Porte-contacts SUB-D

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 |

Porte-contacts D-SUB - VS-15-ST-DSUB-3P - 1688201

Classifications

ETIM

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

UNSPSC

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

Homologations

Homologations

Homologations

UL Recognized / EAC

Homologations Ex

Détails des approbations

| | | | |
|---------------|--|---|---------------|
| UL Recognized | | http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm | FILE E 118976 |
|---------------|--|---|---------------|

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

Accessoires

Accessoires

Capot passe-câble

Porte-contacts D-SUB - VS-15-ST-DSUB-3P - 1688201

Accessoires

Capot D-SUB - CUC-DST-GPME-S/DSSC15 - 1419710



Capot D-SUB, indice de protection: IP20, matériau: ABS, métallisé, sortie du câble: droite, taille de boîtier: 2, coloris: blanc métallique

Capot D-SUB - CUC-DST-GPME-A/DSSC15 - 1419718



Capot D-SUB, indice de protection: IP20, matériau: ABS, métallisé, sortie du câble: coudé, taille de boîtier: 2, coloris: blanc métallique

Capot D-SUB - CUC-DST-GZNI-S/DSSC15 - 1419724



Capot D-SUB, indice de protection: IP20, matériau: Zinc coulé sous pression, sortie du câble: droite, taille de boîtier: 2, coloris: blanc métallique

Capot D-SUB - CUC-DST-GZNI-A/DSSC15 - 1419725



Capot D-SUB, indice de protection: IP20, matériau: Zinc coulé sous pression, sortie du câble: coudé, taille de boîtier: 2, coloris: blanc métallique

Capot D-SUB - CUC-DST-GPME-S/DSFL15 - 1419731



Capot D-SUB, indice de protection: IP20, matériau: ABS, métallisé, sortie du câble: droite, taille de boîtier: 2, coloris: blanc métallique, Verrouillage par crochet encliquetable

Porte-contacts D-SUB - VS-15-ST-DSUB-3P - 1688201

Accessoires

Capot D-SUB - CUC-DST-GPME-A/DSFL15 - 1419732



Capot D-SUB, indice de protection: IP20, matériau: ABS, métallisé, sortie du câble: coudé, taille de boîtier: 2, coloris: blanc métallique, Verrouillage par crochet encliquetable

Capot D-SUB - CUC-DST-GZNI-S/DSFL15 - 1419756



Capot D-SUB, indice de protection: IP20, matériau: Zinc coulé sous pression, sortie du câble: droite, taille de boîtier: 2, coloris: blanc métallique, Verrouillage par crochet encliquetable

Capot D-SUB - CUC-DST-GZNI-A/DSFL15 - 1419757



Capot D-SUB, indice de protection: IP20, matériau: Zinc coulé sous pression, sortie du câble: coudé, taille de boîtier: 2, coloris: blanc métallique, Verrouillage par crochet encliquetable

Contact soudé

Contact coaxial SUB-D - VS-ST-KX-50-RG178 - 1655506



Contact coaxial, pour isolants combinés D-SUB , cône de soudage, connecteur mâle, droit, pour câble RG -178, doré

Contact coaxial SUB-D - VS-ST-KX-50-RG174 - 1655548



Contact coaxial, pour isolants combinés D-SUB , cône de soudage, connecteur mâle, droit, pour câble RG 174, doré

Porte-contacts D-SUB - VS-15-ST-DSUB-3P - 1688201

Accessoires

Contact coaxial SUB-D - VS-ST-KX-50-RG58 - 1655580



Contact coaxial, pour isolants combinés D-SUB , cône de soudage, connecteur femelle, droit, pour câble RG 58, doré

Contact coaxial SUB-D - VS-ST-KX-75-RG179/187 - 1655629



Contact coaxial, pour isolants combinés D-SUB , cône de soudage, connecteur mâle, droit, pour câble RG 179/187, doré

Contact de puissance SUB-D - VS-ST-LK-3,6/22,4/2,6 - 1688243



Contacts de puissance, pour isolants combinés D-SUB , connecteur mâle, cône de soudage, droit, courant de référence 20 A, dorés

Contact de puissance SUB-D - VS-ST-LK-3,6/22,4/4,6 - 1688269



Contacts de puissance, pour isolants combinés D-SUB , connecteur mâle, cône de soudage, droit, courant de référence 40 A, dorés

Contact vissé

Contact de puissance SUB-D - VS-ST-SC-2,6 - 1655483



Contact de puissance, pour isolants combinés D-SUB , raccordement vissé, connecteur mâle, droit, courant de référence 20 A, doré
