

# VS-25-BU-DSUB-5P-LH - Porte-contacts D-SUB



1655438

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1655438>

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.

Porte-contacts D-SUB , taille Shell 3, peut recevoir 5 contacts combinés, type de contact femelle, fixation au moyen d'un filetage 4-40 UNC et de tenons de soudage, pour cadre de montage VS-25-...



## Avantages

- Compatible avec le capot et le cadre IP67
- Montage facile

## Données commerciales

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence                           | 1655438       |
| Conditionnement                     | 25 Unité(s)   |
| Commande minimum                    | 100 Unité(s)  |
| Clé de vente                        | ABNCAB        |
| Product key                         | ABNCAB        |
| GTIN                                | 4046356029360 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 17,95 g       |
| Poids par pièce (hors emballage)    | 14,12 g       |
| Numéro du tarif douanier            | 85366990      |
| Pays d'origine                      | DE            |

## Caractéristiques techniques

### Remarques

Conseil pour commander:

Les contacts doivent être commandés à part car ils ne sont pas livrés avec les isolants mixtes pour contacts.

### Propriétés du produit

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| Type de produit  | Elément de contact           |
| Application      | Éléments de contact combinés |
| Type             | D-SUB                        |
| Nombre de pôles  | 5                            |
| Enfichable       | D-SUB                        |
| Nombre de prises | 1                            |
| Blindé           | oui                          |

### Propriétés électriques

Support de transmission

Cuivre

### Caractéristiques de raccordement

Type de raccordement

Contacts de soudage à la vague

### Dimensions

|          |          |
|----------|----------|
| Largeur  | 21,6 mm  |
| Hauteur  | 53,4 mm  |
| Longueur | 17,07 mm |

### Indications sur les matériaux

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0        |
| Matériau du boîtier                 | Métal     |
| Matériau de surface du boîtier      | métallisé |
| Matériau de surface du contact      | Or        |
| Matériau de porte-contacts          | PBTP      |

### Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

Cycles d'enfichage

≥ 500

### Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection

IP20

Température ambiante (fonctionnement)

-55 °C ... 125 °C

### Montage

Type de montage

Montage vissé

# VS-25-BU-DSUB-5P-LH - Porte-contacts D-SUB

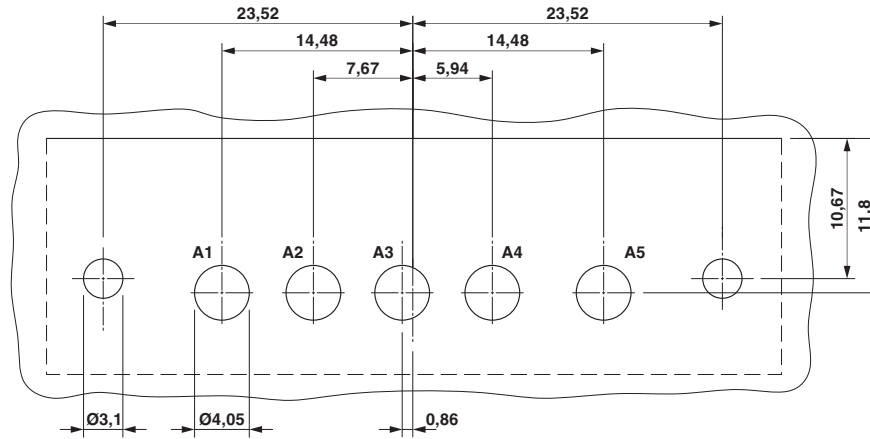


1655438

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1655438>

## Dessins

Gabarit perçage / géom. pastille soudage



Gabarit perçage


# VS-25-BU-DSUB-5P-LH - Porte-contacts D-SUB



1655438

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1655438>

## Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1655438>



**UL Recognized**

Identifiant de l'homologation: E118976

# VS-25-BU-DSUB-5P-LH - Porte-contacts D-SUB



1655438

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1655438>

## Classifications

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27440302 |
| ECLASS-15.0 | 27440323 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001132 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|

## Conformité environnementale

### EU RoHS

|   |              |
|---|--------------|
| Conforme aux exigences de la directive RoHS | Oui          |
| sauf exceptions mentionnées                 | 6(a), 6(a)-I |

### China RoHS

|  |  |
|--|--|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-50  |
|  | Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) nest établi car cela nest pas nécessaire. |

### EU REACH SVHC

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS) | Lead(n° CAS: 7439-92-1)              |
| SCIP  | 9d30d68f-eb7f-4589-b616-93362c9c6b23 |