

# RBO 8-VS 3 - Barre de connexion



3213182

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3213182>

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.



Barre de connexion, nombre de pôles: 3, coloris: argenté

## Avantages

- Montage sur profilés standard ou directement dans des coffrets de commande

## Données commerciales

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence                           | 3213182       |
| Conditionnement                     | 10 Unité(s)   |
| Commande minimum                    | 10 Unité(s)   |
| Clé de vente                        | BE4Z3X        |
| Product key                         | BE4Z3X        |
| GTIN                                | 4046356550130 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 29,22 g       |
| Poids par pièce (hors emballage)    | 29 g          |
| Numéro du tarif douanier            | 85389099      |
| Pays d'origine                      | CN            |

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

|                 |      |
|-----------------|------|
| Type de produit | Pont |
| Nombre de pôles | 3    |

### Indications sur les matériaux

|         |         |
|---------|---------|
| Couleur | argenté |
|---------|---------|

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

|   |   |
|---|---|
| Température ambiante (fonctionnement)             | -60 °C ... 105 °C (température de service max. pendant une période brève, voir RTI Elec.) |
| Température ambiante (stockage/transport)         | -25 °C ... 60 °C (pour une période limitée, pas plus de 24 h, de -60 °C à +70 °C)         |
| Température ambiante (montage)                    | -5 °C ... 70 °C   |
| Température ambiante (confirmation)               | -5 °C ... 70 °C ( )   |
| Humidité de l'air admissible (stockage/transport) | 30 % ... 70 %   |

# RBO 8-VS 3 - Barre de connexion



3213182

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3213182>

## Classifications

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27141190 |
| ECLASS-15.0 | 27250190 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002848 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

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

# RBO 8-VS 3 - Barre de connexion



3213182

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3213182>

## 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 % |
|---|---|

### EF3.1 Changement climatique

|         |               |
|---------|---------------|
| CO2e kg | 0,803 kg CO2e |
|---------|---------------|

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS  
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville  
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France  
+33 (0) 1 60 17 98 98  
[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)