

PSH 5-10/L100 - Collier de raccordement du blindage



3040603

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3040603>

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.



Collier de raccordement du blindage, tension nominale: 300 V, hauteur: 100 mm, coloris: noir

Avantages

- Le câble de blindage raccordé est fixé avec un collier serrant
- Encliqueté dans un dispositif antitraction après câblage du connecteur
- Pour le raccordement des câbles blindés
- Le câble de raccordement du blindage est raccordé via le connecteur et est en contact direct avec le bloc de jonction lors de l'enfichage

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 3040603 |
| Conditionnement | 50 Unité(s) |
| Commande minimum | 50 Unité(s) |
| Clé de vente | BE214Z |
| Product key | BE214Z |
| GTIN | 4055626275574 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 3,6 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 3,5 g |
| Numéro du tarif douanier | 85444290 |
| Pays d'origine | PL |

3040603

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3040603>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Type de produit | Raccordement de blindage |
|-----------------|--------------------------|

Dimensions

| | |
|---------|--------|
| Hauteur | 100 mm |
|---------|--------|

Indications sur les matériaux

| | |
|----------|-----------------|
| Couleur | noir (RAL 9005) |
| Matériau | PA |

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 % |

PSH 5-10/L100 - Collier de raccordement du blindage



3040603

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3040603>

Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3040603>



EAC

Identifiant de l'homologation: KZ7500651131219505

3040603

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3040603>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27250192 |
| ECLASS-15.0 | 27250192 |

ETIM

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

UNSPSC

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

3040603

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3040603>

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 %

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