

IB IL SCN-12-OCP - Connecteur Inline



2727624

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2727624>

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.



Connecteur Inline; vert (RAL 6021); version: 12 bornes (repéré en couleur); Numérotation des bornes: 1.1, 2.1 ... 1.6, 2.6; domaine d'utilisation: Module TOR de sortie Inline

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 2727624 |
| Conditionnement | 10 Unité(s) |
| Commande minimum | 10 Unité(s) |
| Clé de vente | DRI1Z1 |
| Product key | DRI1Z1 |
| GTIN | 4017918168193 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 22,19 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 22,19 g |
| Numéro du tarif douanier | 85366990 |
| Pays d'origine | DE |

Caractéristiques techniques

Remarques

Remarque relative à l'application

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Remarque relative à l'application | Uniquement pour un usage industriel |
|-----------------------------------|-------------------------------------|

Propriétés du produit

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Type de produit | Connecteur |
| Domaine d'application | Module TOR de sortie Inline |

Caractéristiques de raccordement

| | |
|------------------------------|--|
| Section de conducteur rigide | 0,08 mm ² ... 1,5 mm ² |
| Section de conducteur souple | 0,08 mm ² ... 1,5 mm ² |
| Section de conducteur AWG | 28 ... 16 |
| Longueur à dénuder | 8 mm |

Dimensions

| | |
|------------|----------|
| Largeur | 12 mm |
| Hauteur | 136,2 mm |
| Profondeur | 41 mm |

Indications sur les matériaux

| | |
|---------|-----------------|
| Couleur | vert (RAL 6021) |
|---------|-----------------|

Valeurs caractéristiques

| | |
|----------|-----------|
| Version, | 12 bornes |
|----------|-----------|

IB IL SCN-12-OCP - Connecteur Inline



2727624

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2727624>

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2727624>



cULus Recognized

Identifiant de l'homologation: E140324

IB IL SCN-12-OCP - Connecteur Inline



2727624

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2727624>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27242692 |
| ECLASS-15.0 | 27242692 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002584 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 32151600 |
|-------------|----------|

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 | 0,632 kg CO2e |
|---------|---------------|