

WS-DIO PT 2,5 - Etiquette d'avertissement



1029037

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029037>

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.



Etiquette d'avertissement, jaune/noir, repéré: Diode, type de montage: enfichage, pour bloc de jonction au pas de : 5,2 mm

Avantages

- Les bloc de jonction de raccordement au secteur sont couverts et signalés par des étiquettes d'avertissement.

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Référence | 1029037 |
| Conditionnement | 10 Unité(s) |
| Commande minimum | 10 Unité(s) |
| Clé de vente | BE224Z |
| Product key | BE224Z |
| Page catalogue | Page 421 (C-1-2019) |
| GTIN | 4055626529974 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 1,12 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 1,1 g |
| Numéro du tarif douanier | 49119900 |
| Pays d'origine | IN |

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-----------------|------------------------------------|
| Type | Rectangle |
| Type de produit | Étiquette d'avertissement imprimée |
| Nombre de pôles | 5 |
| Pas | 5,2 mm |

Repérage

| | |
|----------|-------|
| Repérage | Diode |
|----------|-------|

Dimensions

| | |
|------------|---------|
| Largeur | 25,2 mm |
| Hauteur | 6,3 mm |
| Profondeur | 6,3 mm |
| Pas | 5,2 mm |

Indications sur les matériaux

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Coloris | jaune/noir |
| Matériau | PA |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0 |
| Composants | exempt de silicone et d'halogène |

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 °C à +70 °C) |
| Température ambiante (montage) | -5 °C ... 70 °C |
| Humidité de l'air admissible (stockage/transport) | 30 % ... 70 % |

Normes et spécifications

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Résistance à l'effacement | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) |
|---------------------------|-----------------------------|

Montage

| | |
|-----------------|-----------|
| Type de montage | enfichage |
|-----------------|-----------|

WS-DIO PT 2,5 - Etiquette d'avertissement



1029037

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029037>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 40200103 |
| ECLASS-12.0 | 40200103 |
| ECLASS-13.0 | 40200507 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC001777 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 55121700 |
|-------------|----------|

WS-DIO PT 2,5 - Etiquette d'avertissement



1029037

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029037>

Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

Phoenix Contact 2023 © - 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