

WS 5- 8 - Etiquette d'avertissement

1004416

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1004416>

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, 2 vis plastiques, sur 5 bloc de jonction max., au pas de 8 mm



Avantages

- Les étiquettes d'avertissement sont fixées sur les lignes de pontage des bloc de jonction UK ... à l'aide de vis plastiques.
- Les bloc de jonction de raccordement au secteur sont couverts et signalés par des étiquettes d'avertissement.
- Cela évite toute manipulation involontaire des bornes.

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 1004416 |
| Conditionnement | 10 Unité(s) |
| Commande minimum | 10 Unité(s) |
| Clé de vente | BG2511 |
| Product key | BG2511 |
| GTIN | 4017918012083 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 2,39 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 2,21 g |
| Numéro du tarif douanier | 39269097 |
| Pays d'origine | DE |

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Type de produit | Repère pour installation |
| Type | Rectangle |
| Nombre de pôles | 5 |
| Pas | 8 mm |

Repérage

| | |
|---------------------|--|
| Nombre d'étiquettes | 1 |
| Repérage | Symbole éclair et avertissement en anglais |

Dimensions

| | |
|------------|----------|
| Largeur | 40,00 mm |
| Hauteur | 25,00 mm |
| Profondeur | 24,00 mm |
| Pas | 8 mm |

Indications sur les matériaux

| | |
|-----------------|---------------------|
| Couleur | multicolore (RAL -) |
| | jaune (RAL 1018) |
| | noir (RAL 9005) |
| Matériau | PVC |
| Matériau embase | PVC |

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|---|------------------|
| Température ambiante (fonctionnement) | -15 °C ... 65 °C |
| Température ambiante recommandée (stockage/transport) | 23 °C |
| Humidité recommandée (stockage/transport) | 50 % |

Normes et spécifications

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

Montage

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

1004416

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1004416>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27281107 |
| ECLASS-15.0 | 27281107 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001777 |
|-----------|----------|

UNSPSC

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

WS 5- 8 - Etiquette d'avertissement



1004416

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1004416>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

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