

SS-ZB WH CUS - Repérage ZB d'étiquettes pour contacteur



0824470

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0824470>

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.



Repérage ZB d'étiquettes pour contacteur, à commander : par bandes, impression selon les indications du client, type de montage: encliquetage dans la rainure de repérage plate, pour bloc de jonction au pas de : 20 mm, hauteur du champ de texte: 8 mm, largeur du champ de texte: 20 mm

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|--|
| Référence | 0824470 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Remarque | Fabrication à la commande (pas de reprise) |
| Clé de vente | BG8112 |
| Product key | BG8112 |
| GTIN | 4046356355216 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 1,45 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 1,4 g |
| Numéro du tarif douanier | 39269097 |
| Pays d'origine | PL |

SS-ZB WH CUS - Repérage ZB d'étiquettes pour contacteur



0824470

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0824470>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-----------------|------------------|
| Type de produit | Repère de bornes |
| Pas | 20 mm |

Repérage

| | |
|-------------------------|---------|
| Type de rainure | élevé |
| Technologie de marquage | Traceur |

Dimensions

| | |
|----------|-------|
| Largeur | 8 mm |
| Pas | 20 mm |
| Longueur | 20 mm |

Champ de texte

| | |
|---------------------------|-------|
| Largeur du champ de texte | 20 mm |
| Hauteur du champ de texte | 8 mm |

Indications sur les matériaux

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Couleur | blanc (RAL 9010) |
| Matériau | PA |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V2 |
| Matériau embase | PA |
| Composants | exempt de silicone et d'halogène |

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|---|-------------------|
| Température ambiante (fonctionnement) | -40 °C ... 100 °C |
| Température ambiante recommandée (stockage/transport) | 23 °C |
| Humidité recommandée (stockage/transport) | 50 % |

Résistance aux UV

| | |
|---------------------------|---|
| Spécification de contrôle | (Sur la base de la norme) DIN EN ISO 4892-2:2021-11 |
|---------------------------|---|

Indélébilité des inscriptions

| | |
|---------------------------|---|
| Spécification de contrôle | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03 |
| | DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (partiellement) |

Normes et spécifications

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

Montage

| | |
|-----------------|--|
| Type de montage | encliquetage dans la rainure de repérage plate |
|-----------------|--|

SS-ZB WH CUS - Repérage ZB d'étiquettes pour contacteur



0824470

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0824470>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27281103 |
| ECLASS-15.0 | 27281103 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001288 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39131500 |
|-------------|----------|

SS-ZB WH CUS - Repérage ZB d'étiquettes pour contacteur



0824470

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0824470>

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