

BN-ZB 5,2/WH-100:UNBEDRUCKT - Ruban Zack de picots de repérage



5060870

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/5060870>

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.



Ruban Zack de picots de repérage, Rubans, blanc (RAL 9010), vierge, repérable avec : CMS-P1-PLOTTER, type de montage: enfichage, Nombre d'étiquettes: 1000, hauteur du champ de texte: 4 mm, largeur du champ de texte: 4 mm

Données commerciales

Référence	5060870
Conditionnement	100 Unité(s)
Commande minimum	100 Unité(s)
Clé de vente	BG2112
Product key	BG2112
GTIN	4017918096106
Poids par pièce (emballage compris)	0,29 g
Poids par pièce (hors emballage)	0,24 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	DE

BN-ZB 5,2/WH-100:UNBEDRUCKT - Ruban Zack de picots de repérage



5060870

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/5060870>

Caractéristiques techniques

Remarques

Généralités	repérable avec le système CMS
-------------	-------------------------------

Propriétés du produit

Type de produit	Repère de bornes
-----------------	------------------

Repérage

Nombre d'étiquettes	1000
Nombre d'étiquettes par ligne	10
Type de rainure	élevé
Technologie de marquage	Traceur

Dimensions

Largeur	4,00 mm
Hauteur	3,97 mm
Profondeur	5,50 mm

Champ de texte

Largeur du champ de texte	4 mm
Hauteur du champ de texte	4 mm

Indications sur les matériaux

Couleur	blanc (RAL 9010)
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 0411-1):2011-07
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (partiellement)

Normes et spécifications

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

BN-ZB 5,2/WH-100:UNBEDRUCKT - Ruban Zack de picots de repérage



5060870

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/5060870>

Montage

Type de montage

enfichage

BN-ZB 5,2/WH-100:UNBEDRUCKT - Ruban Zack de picots de repérage



5060870

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/5060870>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27281101
ECLASS-15.0	27281101

ETIM

ETIM 10.0	EC000761
-----------	----------

UNSPSC

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

BN-ZB 5,2/WH-100:UNBEDRUCKT - Ruban Zack de picots de repérage



5060870

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/5060870>

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 %

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg

0,003 kg CO2e

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