

UC-WMC 3,1 (23X4) BU CUS - Repère pour conducteur

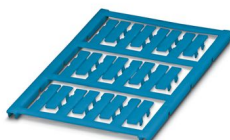


0824705

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0824705>

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.

Repère pour conducteur, à commander : sous forme de planche, bleu, impression selon les indications du client, type de montage: clipsage, plage de diamètre de câble: 1,9 ... 3,1 mm, surface utile: 23 x 4 mm, Nombre d'étiquettes: 12



Avantages

- La gamme de repérage UniCard UC-WMC ... offre des repères pour le repérage imperdable de lignes de commande et même de câbles gainés de diamètre important.
- Les planches offrent de la place pour des textes fonctionnels.
- Le format veille automatiquement à une impression précise
- Les repères permettent d'effectuer un repérage sur plusieurs lignes.
- Montage à une main
- Services d'impression : Phoenix Contact imprime individuellement tous les repères UniCard selon vos consignes
- Deux surfaces de repérage toujours lisibles
- Montage par enclipsage même après le câblage

Données commerciales

Référence	0824705
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BG8127
Product key	BG8127
Page catalogue	Page 165 (C-5-2013)
GTIN	4046356360388
Poids par pièce (emballage compris)	11,58 g
Poids par pièce (hors emballage)	8,7 g
Numéro du tarif douanier	49119900
Pays d'origine	PL

UC-WMC 3,1 (23X4) BU CUS - Repère pour conducteur



0824705

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0824705>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Repère pour conducteur imprimé
Version	Format carte

Repérage

Nombre d'étiquettes	12
Nombre d'étiquettes par ligne	4
Technologie de marquage	Technologie LED UV

Montage

Type de montage	clipsage
-----------------	----------

Indications sur les matériaux

Conforme aux directives RoHS	oui
Coloris	bleu
Matériau	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2
Indice de température matériau isolant (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	120 °C
Protection anti-incendie pour véhicules ferroviaires (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 2
Protection anti-incendie pour véhicules ferroviaires (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 2
Protection anti-incendie pour véhicules ferroviaires (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 2
Composants	exempt de silicone et d'halogène

Conditions environnementales et de durée de vie

Contrôle des matériaux susceptibles de nuire à l'adhésion de la laque

Contrôle des matériaux susceptibles de nuire à la dispersion de la laque (conformité LABS)	VW PV 3.10.7:2005-02
Résultat	Essai réussi

Résistance aux UV

Spécification de contrôle	(Sur la base de la norme) DIN EN ISO 4892-2:2013-06
Résultat	Essai réussi
Durée du contrôle	96 h

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 120 °C
Conditions de stockage conseillées	23 °C / 50 % humidité relative. Il est recommandé de les conserver dans l'emballage d'origine, au sec et à l'abri de toute source de luminosité.
Température ambiante recommandée (stockage/transport)	23 °C

UC-WMC 3,1 (23X4) BU CUS - Repère pour conducteur



0824705

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0824705>

Humidité recommandée (stockage/transport)	50 %
---	------

Dimensions

Largeur	4 mm
Longueur	23 mm

Dimensions extérieures

Diamètre extérieur	1,9 mm ... 3,1 mm
--------------------	-------------------

Normes et spécifications

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

UC-WMC 3,1 (23X4) BU CUS - Repère pour conducteur



0824705

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0824705>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27281102
ECLASS-12.0	27281102
ECLASS-13.0	27281102

ETIM

ETIM 9.0	EC001530
----------	----------

UNSPSC

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

Phoenix Contact 2024 © - 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