

CR-MSTB - Onglet de détrompage



1734401

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1734401>

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.

Cavalier de détrompage, s'insère dans la partie évidée de l'embase ou de l'élément enfichable inversé, isolant rouge



Données commerciales

Référence	1734401
Conditionnement	100 Unité(s)
Commande minimum	100 Unité(s)
Clé de vente	AAHZBC
Product key	AAHZBC
GTIN	4017918026912
Poids par pièce (emballage compris)	0,157 g
Poids par pièce (hors emballage)	0,157 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	DE

CR-MSTB - Onglet de détrompage



1734401

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1734401>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Élément de codage
Gamme de produits	Codage
Nombre de pôles	1
Pas	0 mm

Indications sur les matériaux

Couleur (Boîtiers)	rouge (RAL 3001)
--------------------	------------------

Dimensions

Largeur	2,14 mm
Hauteur	3 mm
Longueur	8,1 mm
Pas	-

Remarques

Conseil pour commander:	Le conditionnement (condit.) se rapporte aux cavaliers de détrompage individuels. Une étoile de détrompage comprend six cavaliers de détrompage.
-------------------------	--

1734401

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1734401>

Classifications

ECLASS

ECLASS-15.0	27460401
ECLASS-13.0	27460401

ETIM

ETIM 10.0	EC002943
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

CR-MSTB - Onglet de détrompage



1734401

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1734401>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui, Aucun exception
---	----------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

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	0,001 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