

# HC-CB - Cheville de détrompage



1772722

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1772722>

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.



Tige de détrompage, permet d'enficher sans risque d'erreur jusqu'à 6 connecteurs ayant le même nombre de pôles

## Données commerciales

Référence	1772722
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	AF7ABZ
Product key	AF7ABZ
GTIN	4017918037376
Poids par pièce (emballage compris)	2,83 g
Poids par pièce (hors emballage)	1,91 g
Numéro du tarif douanier	73181558
Pays d'origine	DE

# HC-CB - Cheville de détrompage



1772722

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1772722>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Élément de codage
-----------------	-------------------

### Indications sur les matériaux

Matériau	Acier galvanisé
----------	-----------------

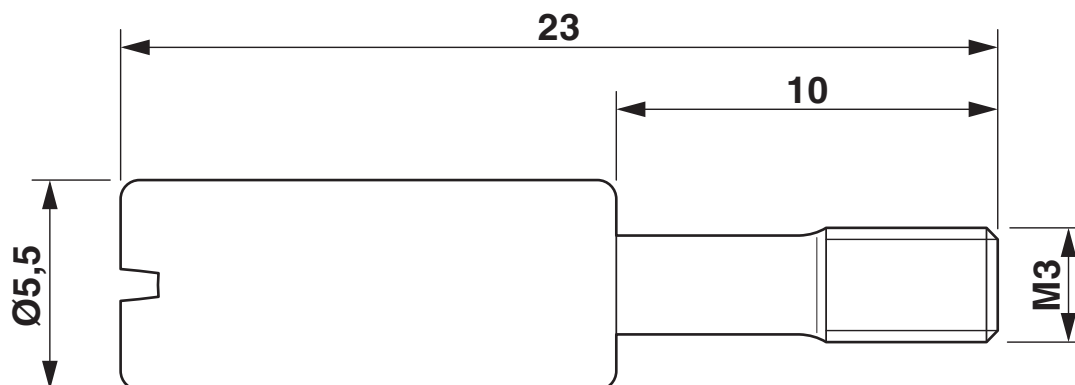
# HC-CB - Cheville de détrompage

1772722

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1772722>

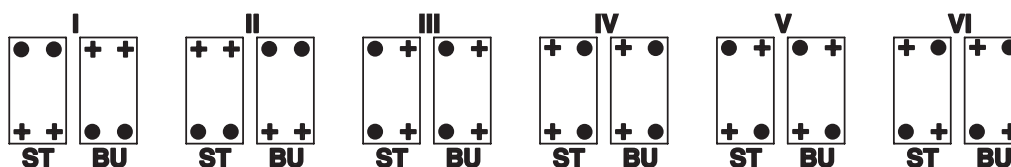
## Dessins

Dessin coté



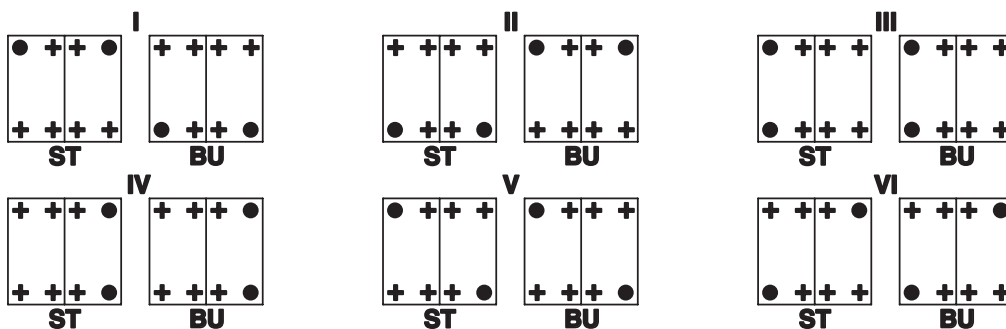
Dessin coté

Dessin schématique



## Détrompage pour capots avec un isolant

Dessin schématique



## Détrompage pour capots avec deux isolants

# HC-CB - Cheville de détrompage



1772722

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1772722>

## Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1772722>



**EAC**

Identifiant de l'homologation: RU C-DE.AI30.B.01102

# HC-CB - Cheville de détrompage



1772722

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1772722>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440203
ECLASS-15.0	27440203

### ETIM

ETIM 10.0	EC002311
-----------	----------

### UNSPSC

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

# HC-CB - Cheville de détrompage



1772722

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1772722>

## 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	0,059 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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)