

Pince à sertir - CRIMPFOX 10S - 1212045

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.
(<http://phoenixcontact.fr/download>)




Pince à sertir pour embouts sans collier isolant suivant DIN 46228 Partie 1 et embouts avec collier isolant suivant DIN 46228 Partie 4, 0,14 mm² ... 10 mm², dispositif de blocage déverrouillable, insertion latérale

Propriétés produit

- ✓ Ces pinces compactes permettent de réduire l'effort à fournir.
- ✓ La disposition des poignées et de la matrice permet d'introduire l'embout quelle que soit la façon dont on tient la pince.



Données commerciales

Unité de conditionnement	1 pcs
GTIN	 4 046356 455732
Poids par pièce (hors emballage)	0.4397 KGM
Numéro du tarif douanier	82032000
Pays d'origine	Allemagne

Caractéristiques techniques

Cotes

Longueur (b)	175 mm
--------------	--------

Généralités

Coloris	noir
Sertissage	Sertissage à quatre pans
Type de contact	Embouts isolés et non isolés
Dénomination	Emplacement de sertissage 1
Section min.	0,14 mm ²
Section max.	10 mm ²
AWG min.	25
AWG max.	7

Pince à sertir - CRIMPFOX 10S - 1212045

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	21040301
eCl@ss 4.1	21040301
eCl@ss 5.0	21040301
eCl@ss 5.1	21040301
eCl@ss 6.0	21043811
eCl@ss 7.0	21043811
eCl@ss 8.0	21049090

ETIM

ETIM 2.0	EC001186
ETIM 3.0	EC001186
ETIM 4.0	EC001186
ETIM 5.0	EC000168

UNSPSC

UNSPSC 6.01	27112118
UNSPSC 7.0901	27111518
UNSPSC 11	23171604
UNSPSC 12.01	27111518
UNSPSC 13.2	27111518

Homologations

Homologations

Homologations

EAC

Homologations Ex

homologations demandées

Détails des approbations

EAC
