

# 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 STK
GTIN	4 046356 455732
GTIN	4046356455732
Poids par pièce (hors emballage)	0,440 kg
Numéro du tarif douanier	82032000
Pays d'origine	Allemagne

# Caractéristiques techniques

#### Cotes

Longueur (b)	175 mm
Généralités	
Coloris	noir

Coloris	noir
Sertissage	Sertissage à quatre pans
Type de contact	Embouts isolés et non isolés
Dénomination	Emplacement de sertissage 1
Section min.	0,14 mm²
Section max.	10 mm <sup>2</sup>
AWG min.	25



# Pince à sertir - CRIMPFOX 10S - 1212045

# Caractéristiques techniques

## Généralités

_			
	A\A\C	7	
	AWG max.	. /	

# 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
eCl@ss 9.0	21049090

### **ETIM**

ETIM 2.0	EC001186
ETIM 3.0	EC001186
ETIM 4.0	EC001186
ETIM 5.0	EC000168
ETIM 6.0	EC000168

# **UNSPSC**

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

Phoenix Contact 2016 @ - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com