

## Tenazas para prensar - CRIMPFOX-TC 4 - 1212113

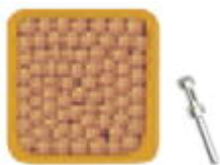
Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.  
(<http://phoenixcontact.es/download>)




Pinzas de crimpado, para contactos mecanizados CK 1,6-ED..., CK 2,5-ED..., CK 4,0-ED..., 4 estaciones de matriz marcadas, bloqueo forzoso desbloqueable, introducción lateral, ayuda de posicionamiento inclusive

### Sus ventajas

- ✓ Estaciones de matriz señalizadas para el procesamiento preciso de las secciones correspondientes
- ✓ Tenazas p. prensar p. procesar contactos mecanizados
- ✓ La ayuda de posicionamiento integrada permite orientar los contactos en la matriz con exactitud



### Datos mercantiles

Unidad de embalaje	1 pcs
EAN	 4 046356 454018
EAN	4046356454018
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	723,300 g
Número de tarifa arancelaria	82032000
País de origen	Suecia

### Datos técnicos

#### Medidas

Longitud (b)	256 mm
Ancho (a)	25 mm
Altura (c)	68 mm

#### Generalidades

Color	negro
Prensado	Engaste cuadrado
Tipo de contacto	contactos mecanizados
Denominación	Punto de engaste 1
Sección mín.	0,14 mm <sup>2</sup>

## Tenazas para prensar - CRIMPFOX-TC 4 - 1212113

### Datos técnicos

#### Generalidades

Sección máx.	1 mm <sup>2</sup>
AWG mín.	26
AWG máx.	18
Denominación	Punto de engaste 2
Sección máx.	1,5 mm <sup>2</sup>
AWG máx.	16
Denominación	Punto de engaste 3
Sección máx.	2,5 mm <sup>2</sup>
AWG máx.	14
Estación matriz	Punto de engaste 4
Sección máx.	4 mm <sup>2</sup>
AWG máx.	12
Peso	638 g
Sección mín.	0,14 mm <sup>2</sup>
Sección máx.	4 mm <sup>2</sup>
AWG mín.	26
AWG máx.	12

#### Environmental Product Compliance

California Proposition 65	Encontrará información sobre la Proposición 65 de California en la declaración del fabricante en la pestaña "Descargas"
---------------------------	---

### Clasificaciones

#### eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	21043811
eCl@ss 4.0	21040300
eCl@ss 4.1	21040300
eCl@ss 5.0	21040300
eCl@ss 5.1	21040300
eCl@ss 6.0	21043800
eCl@ss 7.0	21043811
eCl@ss 8.0	21043811
eCl@ss 9.0	21043811

#### ETIM

ETIM 2.0	EC001186
ETIM 3.0	EC001186
ETIM 4.0	EC001186
ETIM 5.0	EC000168
ETIM 6.0	EC000168
ETIM 7.0	EC000168

## Tenazas para prensar - CRIMPFOX-TC 4 - 1212113

### Clasificaciones

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	27112118
UNSPSC 7.0901	27111518
UNSPSC 11	23171604
UNSPSC 12.01	27111518
UNSPSC 13.2	27111518
UNSPSC 18.0	27111518
UNSPSC 19.0	27111518
UNSPSC 20.0	27111518
UNSPSC 21.0	27111518

### Homologaciones


#### Homologaciones

#### Homologaciones

#### EAC

#### Homologaciones Ex

### Detalles de homologaciones

EAC		RU x- DE.xx08.B.02974
-----	---	--------------------------

### Accesorios

#### Accesorios

#### Herramienta de montaje

#### Herramienta de montaje - UNIFOX MT-CK 1.6/2.5 - 1089092



Herramienta para montar, para contactos engastados CK 1,6... para secciones de conductor pequeñas

#### Herramienta universal

## Tenazas para prensar - CRIMPFOX-TC 4 - 1212113

### Accesorios

Herramienta para desbloquear - UNIFOX RT-CK 1.6 - 1072069



Herramienta para desbloquear, para contactos CK- 1,6-... mecanizados y estampados

Herramienta para desbloquear - UNIFOX RT-CK 2.5 - 1072067



Herramienta para desbloquear, para contactos CK- 2,5-... girados

Herramienta para desbloquear - UNIFOX RT-CK 4.0 - 1072064



Herramienta para desbloquear para contactos CK-4,0-... mecanizados

### Material de montaje

Resorte de repuesto - CRIMPFOX/ SPR-1 - 1212069



Resorte recuperador de repuesto

### Matriz

Matriz de repuesto - CRIMPFOX-TC 4/DIE - 1212295



Matriz de repuesto para CRIMPFOX-TC 4