

## Terminal de horquilla - C-FC 1,5/M3 - 3240137

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)



Terminal de horquilla, sin aislar, 0,5 - 1 mm², M3,5

#### Sus ventajas

Los terminales de horquilla sin manguito de plástico tienen un cuello de soldadura dura y alcanzan una fuerza de extracción máxima del conductor junto con las tenazas CRIMPFOX-RC ... y CRIMPFOX-RCI

☑ Las variantes aisladas no contienen halógenos y están equipadas con "EASYENTRY"



#### **Datos mercantiles**

Unidad de embalaje	100 pcs
Cantidad de pedido mínima	100 pcs
EAN	4 046356 453547
EAN	4046356453547
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	0,540 g
Número de tarifa arancelaria	85369010
País de origen	China

#### Datos técnicos

#### Medidas

Longitud (b)	16 mm
Ancho (a)	5,7 mm
Longitud de pelado máxima	7 mm
Longitud manguito aislante (c)	4,5 mm
Medida interior collar aislante (d)	1,9 mm
Distancia centro manguito aislante (e)	7,2 mm
Diámetro interior (f)	3,2 mm
Grosor de material (g)	0,75 mm

Condiciones ambientales



# Terminal de horquilla - C-FC 1,5/M3 - 3240137

### Datos técnicos

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	110 °C

#### Generalidades

Color	plateado
Longitud a desaislar	7 mm
Sustancias contenidas	sin halógenos
Material	Cobre
Recubrimiento	estañado

#### Normas y especificaciones

Diseño según la norma	DIN 46234

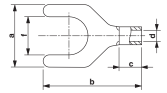
#### **Environmental Product Compliance**

China RoHS	Espacio de tiempo para el uso previsto: ilimitado = EFUP-e
	Sin sustancias peligrosas por encima de los umbrales

## Dibujos

#### Esquema de dimensiones





### Clasificaciones

### eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27400204
eCl@ss 11.0	27400204
eCl@ss 4.0	27060700
eCl@ss 4.1	27060700
eCI@ss 5.0	27400200
eCl@ss 5.1	27400200
eCl@ss 6.0	27400200
eCI@ss 7.0	27400203
eCI@ss 8.0	27400204
eCl@ss 9.0	27400204



# Terminal de horquilla - C-FC 1,5/M3 - 3240137

## Clasificaciones

#### **ETIM**

ETIM 2.0	EC000005
ETIM 3.0	EC000005
ETIM 4.0	EC001052
ETIM 5.0	EC001052
ETIM 6.0	EC001050
ETIM 7.0	EC001050

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	27121703
UNSPSC 11	27121703
UNSPSC 12.01	27121703
UNSPSC 13.2	27121707
UNSPSC 19.0	27121707

Phoenix Contact 2021 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com