

C-FCI 6/M6 - Terminal de horquilla

3240044

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3240044>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Terminal de horquilla, amarillo, 4 - 6 mm², M6

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 "EASY ENTRY"

C-FCI 6/M6 - Terminal de horquilla

3240044

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3240044>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Conectores
Estado de mantenimiento de datos	
Revisión de artículo	00

Propiedades eléctricas

Fusible	sí
---------	----

Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Anchura	12 mm
Longitud de manguito de material aislante	14 mm
Longitud de pelado máxima	9 mm
Distancia a centro manguito de material aislante	9,9 mm
Grosor de material mín.	1 mm
Medida interior Collar aislante	6,6 mm
Dimensión interior	
Diámetro interior	6,5 mm

Datos del material

Color	amarillo (RAL 1018)
Material	Cobre
Clase de inflamabilidad según UL 94	V2
Recubrimiento	estañado
Material aislante	PA
Sustancias contenidas	sin halógenos

C-FCI 6/M6 - Terminal de horquilla

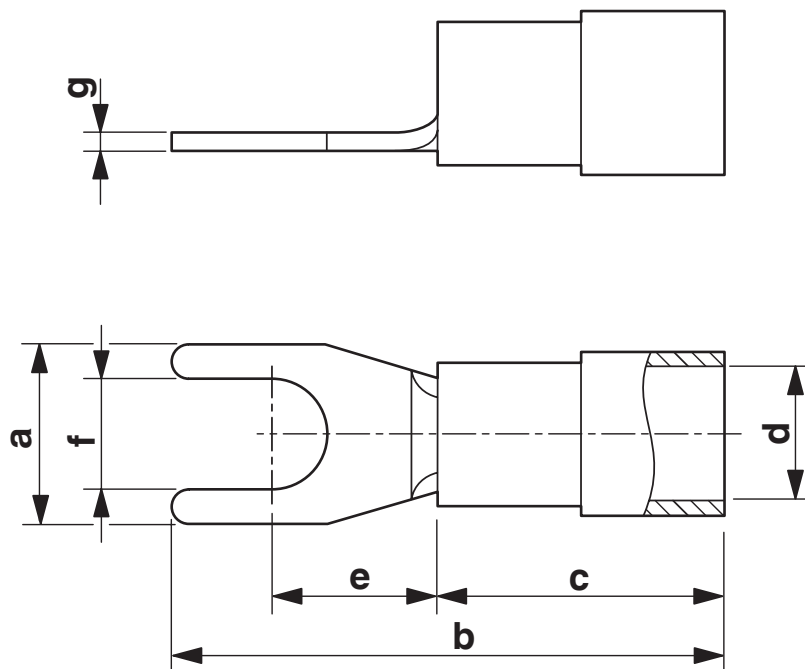
3240044

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3240044>



Dibujos

Esquema de dimensiones



C-FCI 6/M6 - Terminal de horquilla



3240044

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3240044>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-11.0	27400204
ECLASS-13.0	27400204
ECLASS-12.0	27400204

ETIM

ETIM 9.0	EC001052
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	27121700
-------------	----------

C-FCI 6/M6 - Terminal de horquilla



3240044

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3240044>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí, Ninguna excepción
--	-----------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %
---	---

Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A.
Calle Nueva 1661-G
Huechuraba, Santiago
(+56 2) 652-2000
info@phoenixcontact.cl