

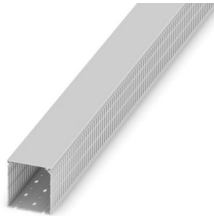
# CD 80X80 - Canaleta de cableado



3240200

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240200>

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.



Canal de cableado para la instalación y el montaje en armarios de control, gris, formado por parte superior e inferior, ancho: 80 mm, altura: 80 mm, longitud: 2000 mm

## Sus ventajas

- Separar los nervios sin herramientas y sin que queden rebabas mediante el punto de ruptura nominal
- El cortador de canal PPS CD permiten un corte ligero, con poco esfuerzo y sin rebabas gracias a su transmisión por palanca y su especial geometría de corte
- Corte ligero, con poco esfuerzo y sin rebabas gracias a las tijeras para canaletas de cableado CUTFOX CD
- Las cabezas anchas y achaflanadas de los nervios de la canaleta garantizan un montaje sencillo y una perfecta sujeción de la tapa
- Sujeción segura de los conductores tendidos mediante grapas de hilos encajables en los nervios
- Con los remaches expansibles de plástico se pueden fijar de forma sencilla canaletas de cableado con ayuda de la herramienta de fijación de remaches

## Datos comerciales

Código de artículo	3240200
Unidad de embalaje	8 Unidades
Cantidad mínima de pedido	8 Unidades
Clave de venta	BE7431
Clave de producto	BE7431
GTIN	4046356459211
Peso por unidad (incluido el embalaje)	1.778 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	1.593,5 g
Número de tarifa arancelaria	39259020
País de origen	DE

# CD 80X80 - Canaleta de cableado

3240200

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240200>



## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Canaleta de cableado
------------------	----------------------

### Dimensiones

Anchura	80 mm
Altura	80 mm
Longitud	2000 mm

### Datos del material

Color	gris piedra (RAL 7030)
Material	PVC
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Sustancias contenidas	sin plomo

### Cable/línea

Ausencia de halógenos	no
-----------------------	----

### Propiedades mecánicas

Sección de utilización	5685 mm <sup>2</sup> (100 %)
Número de conductores con cantidad de llenado del 60 %	215 (2,5 mm <sup>2</sup> Ø 3,4 mm)

### Condiciones medioambientales y de vida útil

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-25 °C ... 60 °C
---------------------------------	------------------

# CD 80X80 - Canaleta de cableado

3240200

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240200>



## Homologaciones

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240200>



**CSA**

ID de homologación: 80202282



**VDE Zeichengenehmigung**

ID de homologación: 40058456



**UL Recognized**

ID de homologación: E328576

# CD 80X80 - Canaleta de cableado



3240200

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240200>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	27400703
ECLASS-15.0	27400703

### ETIM

ETIM 10.0	EC000012
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131700
-------------	----------

# CD 80X80 - Canaleta de cableado



3240200

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240200>

## 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 %
---	---

### EF3.1 Cambio climático

CO2e kg	3,516 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT, S.A.U.

Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17

E-33428 LLANERA (Asturias)

+34 985 791 636

[info@phoenixcontact.es](mailto:info@phoenixcontact.es)