

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240254



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.

Brida sujetacables, para carril simétrico



### Sus ventajas

- · Los retenedores de cable sirven para compensar la tracción
- · Las bandejas de plástico sin halógenos están diseñadas para ofrecer un asiento firme óptimo, a la vez que protegen el conductor
- Los cables sueltos o agrupados de diámetro hasta 22 mm se tienden así con rapidez y seguridad

### **Datos comerciales**

Código de artículo	3240254
Unidad de embalaje	25 Unidades
Cantidad mínima de pedido	25 Unidades
Clave de venta	BE7421
Clave de producto	BE7421
GTIN	4046356464567
Peso por unidad (incluido el embalaje)	39,5 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	39,5 g
Número de tarifa arancelaria	73269098
País de origen	CN



https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240254



## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Paso para el cable	
Dimensiones		
Esquema de dimensiones	226	
Ancho entre caras	10 mm	
Ancho entre caras en montaje	10 mm	
Datos del material		
Material	Acero	
Recubrimiento	galvanizado	
Cable/línea		

# Montaje

Diámetro exterior del cable

Tipo de montaje	Montaje sobre carril DIN
·	•

18 mm ... 22 mm

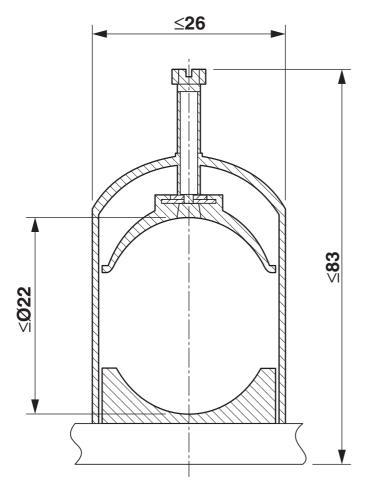
3240254

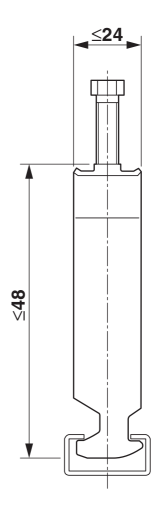
https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240254



## Dibujos

Esquema de dimensiones







https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240254



## Clasificaciones

UNSPSC 21.0

### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	23159090	
	ECLASS-15.0	23159090	
ETIM			
	ETIM 9.0	EC011571	
UN	ISPSC		

31162900



https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240254



## 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. ° CAS)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %

Phoenix Contact 2025 @ - 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