

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0404046



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.



Borna de conexión, tipo de conexión: Conexión por tornillo, Sección de dimensionamiento: 35 mm², sección: 2,5 mm² - 35 mm², montaje: Barra colectora del neutro, color: plateado

Datos comerciales

Código de artículo	0404046
Unidad de embalaje	50 Unidades
Cantidad mínima de pedido	50 Unidades
Clave de venta	BE7331
Clave de producto	BE7331
GTIN	4017918001865
Peso por unidad (incluido el embalaje)	18,02 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	17,75 g
Número de tarifa arancelaria	85369010
País de origen	PL



https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0404046



Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Borna de derivación
Número de conexiones	1
Número de filas	1

Propiedades eléctricas

Potencia disipada máxima con condición nominal	4,06 W
Corriente nominal I _N	125 A
Capacidad de corriente de la barra colectora del neutro	140 A

Datos de conexión

Sección nominal	35 mm²
-----------------	--------

Piso 1 arriba 1 abajo 1

Tipo de conexión	Conexión por tornillo
Rosca de tornillo	M6
Par de apriete	3,2 3,7 Nm
Longitud de pelado	16 mm
Conexión según norma	IEC / EN
Sección de conductor rígido	2,5 mm² 35 mm²
Sección de conductor AWG	12 2 (Convertido según IEC)
Sección de conductor flexible	2,5 mm² 35 mm²
Sección de cable flexible [AWG]	12 2 (Convertido según IEC)
2 conductores con la misma sección, rígidos	1,5 mm² 16 mm²
2 conductores con la misma sección, flexibles	1,5 mm² 16 mm²
Corriente de carga máxima	125 A (con una sección de conductor de 35 mm²)
Sección nominal	35 mm²

Dimensiones

Esquema de dimensiones	
	3 -045
Anchura	14,3 mm
Altura	26 mm
Profundidad	43 mm
Longitud	26 mm



0404046

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0404046

Datos del material

	Dutos do matoria.	
	Color	plateado
	Clase de inflamabilidad según UL 94	V2
No	ormas y especificaciones	
	Conexión según norma	IEC / EN
Мо	ontaje	
	Tipo de montaje	Barra colectora del neutro

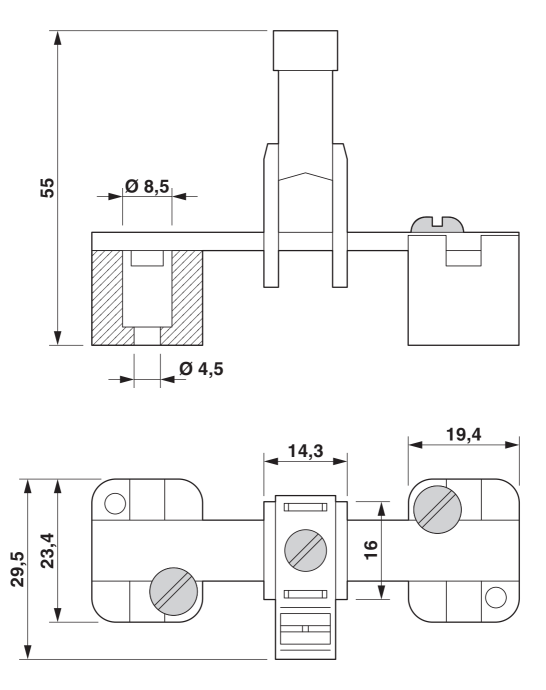
0404046

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0404046



Dibujos

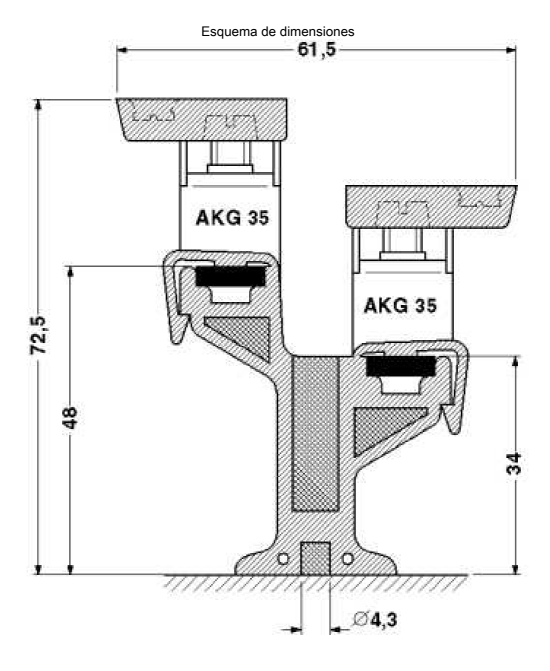
Esquema de dimensiones





https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0404046







https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0404046



Homologaciones

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0404046



EAC

ID de homologación: KZ7500651131219505



0404046

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0404046

Clasificaciones

UNSPSC 21.0

ECLASS

	ECLASS-13.0	27250116
	ECLASS-15.0	27250116
ET	IIM	
	ETIM 9.0	EC000001
UN	ISPSC	

31162900



https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0404046



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