

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1401637



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.



Soporte final, anchura: 6,2 mm, color: Gris

## Sus ventajas

- · Rotulable en superficies grandes
- Atornillable en carriles simétricos NS 15
- Montable directamente como bloque de bornes MBK en la placa de montaje

#### **Datos comerciales**

Código de artículo	1401637
Unidad de embalaje	100 Unidades
Cantidad mínima de pedido	100 Unidades
Clave de venta	BE7111
Clave de producto	BE7111
GTIN	4017918020484
Peso por unidad (incluido el embalaje)	1,633 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	1,62 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	PL



https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1401637



### Datos técnicos

#### Propiedades del artículo

	Tipo de producto	Soporte final
Da	Datos de conexión	
	Par de apriete	0,4 0,5 Nm

#### **Dimensiones**

Esquema de dimensiones	801 1.9 22
Anchura	6,2 mm
Altura	22 mm
Profundidad	11,4 mm
Profundidad en NS 35/7,5	13 mm
Longitud	22 mm

#### Datos del material

Color	gris (RAL 7042)
Material	PA
Clase de inflamabilidad según UL 94	V2
Recubrimiento	3,2 mm de orificio para sujeción

### Condiciones medioambientales y de vida útil

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-60 °C 105 °C (para la temperatura de servicio de corta duración máx. véase RTI Elec.)
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-25 °C 60 °C (durante poco tiempo, no más de 24 h, de -60 °C a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaje)	-5 °C 70 °C
Temperatura ambiente (accionamiento)	-5 °C 70 °C
Humedad de aire admisible (almacenamiento / transporte)	30 % 70 %

#### Montaje

·	
Tipo de montaje	NS 15

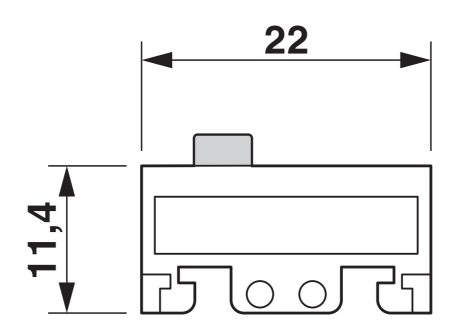
1401637

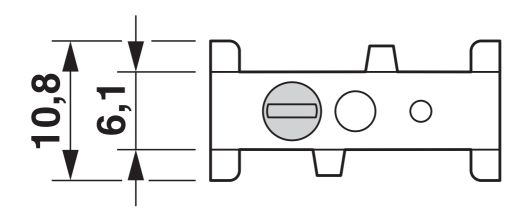
https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1401637



## Dibujos

Esquema de dimensiones







https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1401637



## Clasificaciones

#### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27250302
	ECLASS-13.0	27250302
ETIM		
	ETIM 9.0	EC001041
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39121400



https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1401637



## 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