

# PV-FT-C NUT BK - Prensaestopas



1775880

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1775880>

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.



Prensaestopas, Familia de artículos: SUNCLIX, Unidad de embalaje: 100 unidades (bolsa de plástico)

## Descripción del producto

Tuerca para la sujeción de los pasamuros SUNCLIX en la carcasa. NB: ¡Esta tuerca hay que encargarla siempre por separado!

## Datos comerciales

Código de artículo	1775880
Unidad de embalaje	100 Unidades
Cantidad mínima de pedido	100 Unidades
Clave de venta	ABLBZC
Clave de producto	ABLBZC
GTIN	4046356511766
Peso por unidad (incluido el embalaje)	1,604 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	1,496 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	DE

## Datos técnicos

### Notas

Indicación de pedido:	Unidad de embalaje: 100 unidades (bolsa de plástico)
Indicación de seguridad	
Indicaciones de seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ADVERTENCIA:</b> ponga en servicio solo productos en perfecto estado. Se debe comprobar periódicamente la presencia de daños en los productos. Retire inmediatamente los productos defectuosos. Sustituya los productos dañados. No es posible repararlos.</li> <li>• <b>ADVERTENCIA:</b> solo el personal cualificado especializado en electrotecnia puede instalar y utilizar el producto, siempre teniendo en cuenta las siguientes indicaciones de seguridad. El personal especializado debe estar familiarizado con los fundamentos de la electrotecnia. Debe ser capaz de identificar y evitar peligros. El símbolo correspondiente del embalaje indica que para la instalación y el funcionamiento se precisa personal especializado en electrotecnia.</li> <li>• <b>ADVERTENCIA:</b> los conectores no se deben enchufar ni desenchufar bajo carga. La inobservancia y el empleo inadecuado pueden provocar daños materiales y lesiones personales.</li> <li>• Los productos son aptos para los ámbitos de aplicación de la construcción de equipos eléctricos, sistemas de control e instalaciones.</li> <li>• Los productos confeccionados no se pueden manipular ni abrir de forma no autorizada.</li> <li>• Emplee solo conectores de acoplamiento que cumplan los datos técnicos de las normas indicadas (p. ej. las indicadas en los accesorios del producto de la página web en <a href="https://www.phoenixcontact.com/products">phoenixcontact.com/products</a>).</li> <li>• El usuario será responsable del empleo del producto directamente junto con productos de otros fabricantes.</li> <li>• Con tensiones de servicio &gt; 50 V AC, las carcasas de conectores conductoras eléctricamente deben conectarse a tierra</li> <li>• Compruebe que la tierra funcional o de protección esté correctamente conectada.</li> <li>• Tenga en cuenta los datos técnicos correspondientes. Encontrará los datos: o en el producto o en la etiqueta del embalaje o en la documentación suministrada o en la página web <a href="https://www.phoenixcontact.com/products">phoenixcontact.com/products</a> seleccionando el producto</li> <li>• Deben tenerse en cuenta las instrucciones de montaje/documentación de Design In del área de descargas de la web del producto en <a href="https://www.phoenixcontact.com/products">phoenixcontact.com/products</a>.</li> <li>• No cierre los conectores enchufados con un capuchón. Encontrará el accesorio adecuado en la sección de accesorios del artículo, en <a href="https://www.phoenixcontact.com/products">phoenixcontact.com/products</a></li> <li>• El conector se calienta durante un funcionamiento normal. En función de las condiciones ambientales, podría calentarse</li> </ul>

1775880

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1775880>

	además la superficie del conector. En este caso, el usuario será el encargado de colocar las indicaciones de advertencia (p. ej. DIN EN ISO 13732-1:2008-12).
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilice los conectores solo completamente enchufados y bloqueados.</li> <li>• Al tender el cable, compruebe que la carga de tracción aplicada a los conectores no supere los límites determinados en las normas.</li> <li>• Respete el radio de flexión mínimo del cable. Disponga el cable sin forzarlo.</li> </ul>

## Propiedades del artículo

Tipo de producto	Material de montaje
Familia de productos	SUNCLIX
Paso	5,08 mm

## Dimensiones

Anchura	17 mm
Altura	10 mm
Longitud	19 mm
Paso	5,08 mm

## Datos del material

Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Grupo material aislante	I
Superficie contactos	Estaño Sn
Material conexión por tornillo	PA

## Cable/línea

Resistencia al aceite	no
-----------------------	----

## Propiedades mecánicas

### Datos mecánicos

Tipo de bloqueo	Tuerca
-----------------	--------

## Condiciones medioambientales y de vida útil

### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (montaje)	-5 °C ... 50 °C
Resistencia al aceite	no

## Normas y especificaciones

Resistencia al aceite	no
-----------------------	----

# PV-FT-C NUT BK - Prensaestopas



1775880

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1775880>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-15.0	27440192
ECLASS-13.0	27440192

### ETIM

ETIM 9.0	EC002943
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31161700
-------------	----------

# PV-FT-C NUT BK - Prensaestopas



1775880

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1775880>

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