

# G-INS-M12-S68N-NNES-S - Prensaestopas

1411160

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411160>



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, material conexión por tornillo: Latón, niquelado, aplicación: Estándar, diámetro exterior del cable 3 mm ... 6,5 mm, apantallamiento: no, rosca de conexión: M12 x 1,5, color: plateado, con anillo tórico

## Datos comerciales

Código de artículo	1411160
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	*****
Clave de producto	BF7DAX
Página del catálogo	Página 688 (C-2-2019)
GTIN	4046356922968
Peso por unidad (incluido el embalaje)	12,91 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	12,91 g
Número de tarifa arancelaria	74198090
País de origen	TR

# G-INS-M12-S68N-NNES-S - Prensaestopas



1411160

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411160>

## Datos técnicos

### Montaje

Indicaciones de montaje	1) Montar tubuladura del prensaestopas con el par correcto en la carcasa 2) Insertar cable 3) Apretar la tuerca de unión firmemente con el par correcto
-------------------------	---

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Prensaestopas
Aplicación	Estándar
Número de conductores	1
Fabricante	BIMED
Nombre del fabricante	BMBC-0S
Apantallado	no
Ejecución de la compensación de tracción	A

### Estado de mantenimiento de datos

Revisión de artículo	00
----------------------	----

### Parámetros

Categoría de efecto al golpe	5
Versión, Descarga de tracción	A

### Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Longitud	27 mm
Longitud de la rosca de conexión	6 mm
Diámetro de taladro	12,1 mm ... 12,3 mm
Ancho entre caras-Tuerca de unión	14 mm
Ancho de llave Tubuladura	14 mm
Medida entre vértices del hexágono	15,5 mm
Tipo de rosca lado de conexión	M12 x 1,5
Paso de rosca	1,5 mm

### Datos de conexión

Par de apriete	5 Nm ±0,5 Nm (Tuerca de sombrerete)
	3 Nm (Manguito de sujeción)

### Datos del material

Color	color latón
-------	-------------

# G-INS-M12-S68N-NNES-S - Prensaestopas



1411160

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411160>

Material Corona de sujeción	PA 6
Material junta Junta tórica	Perbunán
Material junta Junta del cable	CR
Material conexión por tornillo	Latón, niquelado

## Cable/línea

Diámetro exterior del cable Cable 1	3 mm ... 6,5 mm
Diámetro exterior del cable	4 mm ... 6,5 mm (con UL 514 B)
Ausencia de halógenos	no

## Condiciones medioambientales y de vida útil

### Condiciones ambientales

Índice de protección	IP66
	IP68 (5 bar, 30 min.)
	IP69 (DIN EN 60529 / IEC 60529)
Índice de protección (NEMA)	4X
Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 100 °C (estático)

# G-INS-M12-S68N-NNES-S - Prensaestopas

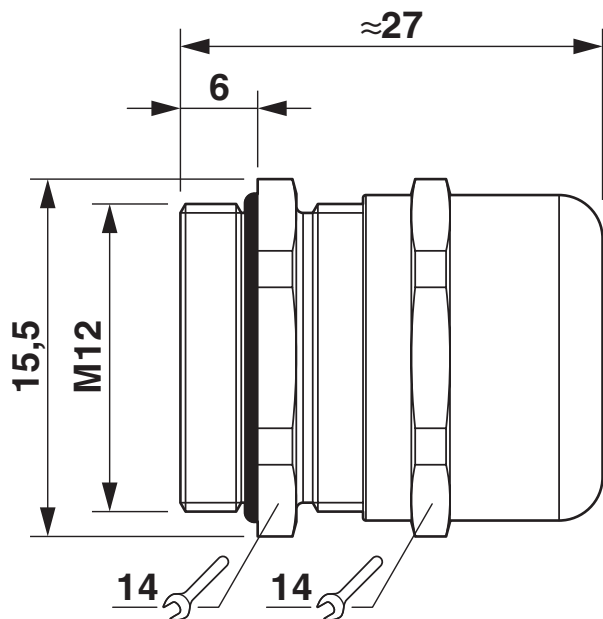


1411160

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411160>

## Dibujos

Esquema de dimensiones



Esquema de dimensiones

# G-INS-M12-S68N-NNES-S - Prensaestopas



1411160

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411160>

## Homologaciones

ⓘ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411160>

**DNV**

ID de homologación: TAE00003WY



**cUL Recognized**

ID de homologación: E199260



**UL Recognized**

ID de homologación: E199260

**cULus Recognized**

# G-INS-M12-S68N-NNES-S - Prensaestopas



1411160

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411160>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-11.0	27144432
ECLASS-12.0	27140801
ECLASS-13.0	27140801

### ETIM

ETIM 9.0	EC000441
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121300
-------------	----------

# G-INS-M12-S68N-NNES-S - Prensaestopas



1411160

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411160>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí
excepciones, si fueran conocida	6(c)

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Encontrará una tabla de declaración RoHS de China relativa al artículo en la zona de descargas del artículo correspondiente, en el apartado "Declaración del fabricante". No se emite ninguna tabla de declaración RoHS de China ni se requiere en ninguno de los artículos con EFUP-E.

### EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	c33cf4bb-5f69-474f-b693-bbb979f5d912

# G-INS-M12-S68N-NNES-S - Prensaestopas



1411160

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411160>

## Accesories

### A-INL-M12-N-S - Contratuerca

1411240

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411240>

Contratuerca, para roscas M12 x 1,5, color: plateado



### SEALING PLUG 5X12 RD - Tapón de cierre

1400253

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1400253>

Tapón de cierre, color: rojo



Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A.

Calle Nueva 1661-G

Huechuraba, Santiago

(+56 2) 652-2000

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