

G-INS-M25-M68N-NNES-S - Prensaestopas



1411165

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411165>

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 11 mm ... 17 mm, apantallamiento: no, rosca de conexión: M25 x 1,5, color: plateado, con anillo tórico

Datos comerciales

Código de artículo	1411165
Unidad de embalaje	5 Unidades
Cantidad mínima de pedido	5 Unidades
Clave de venta	*****
Clave de producto	BF7DAX
Página del catálogo	Página 688 (C-2-2019)
GTIN	4046356922999
Peso por unidad (incluido el embalaje)	51,2 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	49,38 g
Número de tarifa arancelaria	74198090
País de origen	TR

G-INS-M25-M68N-NNES-S - Prensaestopas



1411165

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411165>

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-E3
Apantallado	no
Ejecución de la compensación de tracción	A

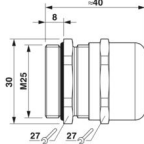
Estado de mantenimiento de datos

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

Parámetros

Categoría de efecto al golpe	6
Versión, Descarga de tracción	A

Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Longitud	40 mm
Longitud de la rosca de conexión	8 mm
Diámetro de taladro	25,1 mm ... 25,3 mm
Ancho entre caras-Tuerca de unión	27 mm
Ancho de llave Tubuladura	27 mm
Medida entre vértices del hexágono	30 mm
Tipo de rosca lado de conexión	M25 x 1,5
Paso de rosca	1,5 mm

Datos de conexión

Par de apriete	14 Nm \pm 1 Nm (Tuerca de sombrerete)
	6 Nm (Manguito de sujeción)

Datos del material

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

G-INS-M25-M68N-NNES-S - Prensaestopas



1411165

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411165>

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	11 mm ... 17 mm
Diámetro exterior del cable	14 mm ... 17 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-M25-M68N-NNES-S - Prensaestopas

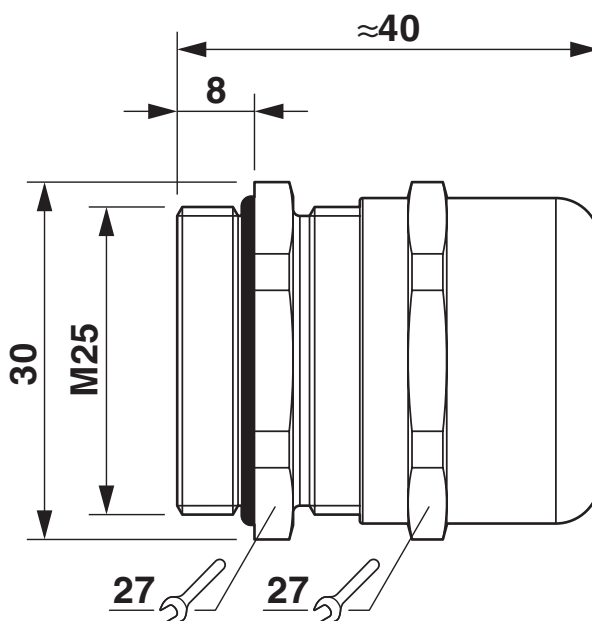
1411165

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411165>



Dibujos

Esquema de dimensiones



Esquema de dimensiones


G-INS-M25-M68N-NNES-S - Prensaestopas





1411165


<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411165>

Homologaciones

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411165>

**DNV**
ID de homologación: TAE00003WY

**UL Listed**
ID de homologación: E199260

**cUL Listed**
ID de homologación: E199260

cULus Listed

G-INS-M25-M68N-NNES-S - Prensaestopas



1411165

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411165>

Clasificaciones

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

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

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	a3cd6042-8586-469e-bb2f-c538262ee9ed

G-INS-M25-M68N-NNES-S - Prensaestopas



1411165

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411165>

Accesorios

A-INL-M25-N-S - Contratuerca

1411243

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1411243>

Contratuerca, para roscas M25 x 1,5, color: plateado



SEALING PLUG 14X22 RD - Tapón de cierre

1400270

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1400270>

Tapón de cierre, para roscas enchufable, 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