

HC-B-AF-SET - Brida de sujeción



1604638

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1604638>

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.

Brida de sujeción para carcasa HEAVYCON ADVANCE, juego compuesto por: 2 bridas de sujeción con 4 tornillos autorroscantes (M4, Torx®) y 4 arandelas dentadas



Datos comerciales

Código de artículo	1604638
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	AF7APZ
Clave de producto	AF7APZ
GTIN	4017918893262
Peso por unidad (incluido el embalaje)	30,86 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	28,7 g
Número de tarifa arancelaria	85389099
País de origen	CN

HC-B-AF-SET - Brida de sujeción

1604638

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1604638>

Datos técnicos

Notas

Generalidades	1 unidad por conector enchufable
---------------	----------------------------------

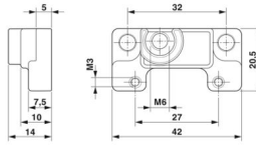
Propiedades del artículo

Tipo de producto	Brida de sujeción
Tipo de carcasa	Brida de sujeción
Construcción	B6 - B24
Tapa de protección	no
Prensaestopas Pg	sin

Datos de conexión

Par de apriete	0,8 Nm ... 1,2 Nm (Para tornillos de fijación M4 de la carcasa empotrada)
----------------	---

Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Anchura	42 mm
Altura	20,5 mm
Profundidad	14 mm
Diámetro de taladro	4,5 mm

Datos del material

Material	Fundición de aluminio a presión
----------	---------------------------------

Propiedades mecánicas

Datos mecánicos

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

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 125 °C
---------------------------------	-------------------

Montaje

Indicaciones de montaje	Para garantizar la función del contacto de tierra también con inserción inclinada, las dos bridas empotradas deberán poseer un contacto eléctrico suficiente con la pared empotrada metálica. Grosor mínimo de pared de una chapa de acero: 2,0 mm. En el montaje con tornillos M4 autocortantes: diámetro del orificio 3,6
-------------------------	--

HC-B-AF-SET - Brida de sujeción

1604638

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1604638>



mm

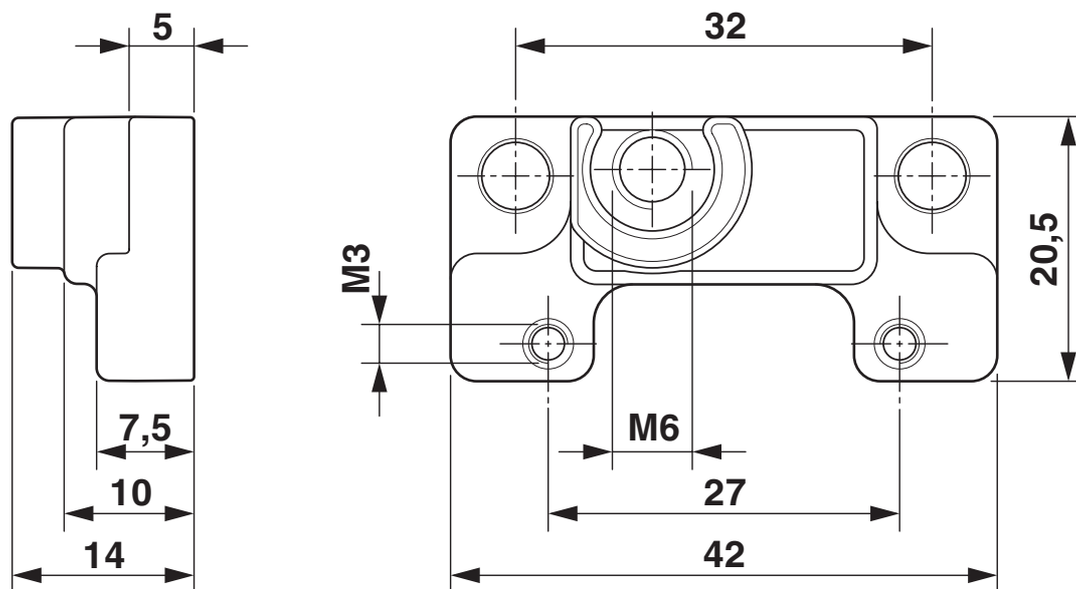
HC-B-AF-SET - Brida de sujeción

1604638

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1604638>

Dibujos

Esquema de dimensiones



Esquema de dimensiones

HC-B-AF-SET - Brida de sujeción



1604638

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1604638>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27440192
ECLASS-15.0	27440192

ETIM

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

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

HC-B-AF-SET - Brida de sujeción



1604638

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1604638>

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