

Carcasa - HC-STA-B16-BWS-ELC-AL - 1411324

Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.
[\(http://phoenixcontact.es/download\)](http://phoenixcontact.es/download)



Carcasa empotrada B16, con brida longitudinal, material: Fundición inyectada de aluminio, resistente al agua de mar, altura: 30,5 mm, prensaestopas: sin, tubuladura: no, Estándar, con junta plana

Sus ventajas

- buen efecto de apantallamiento con interferencias electromagnéticas



Datos mercantiles

Unidad de embalaje	1 pcs
EAN	 4 046356 927253
EAN	4046356927253
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	115,900 g
Número de tarifa arancelaria	85389099
País de origen	China

Datos técnicos

Medidas

Altura	30,5 mm
Anchura	53 mm
Longitud	114 mm
Longitud del corte de montaje	86 mm
Ancho del corte de montaje	35 mm

Condiciones ambientales

Índice de protección (IP)	IP66
	IP67
Índice de protección (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)

Carcasa - HC-STA-B16-BWS-ELC-AL - 1411324

Datos técnicos

Condiciones ambientales

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

Generalidades

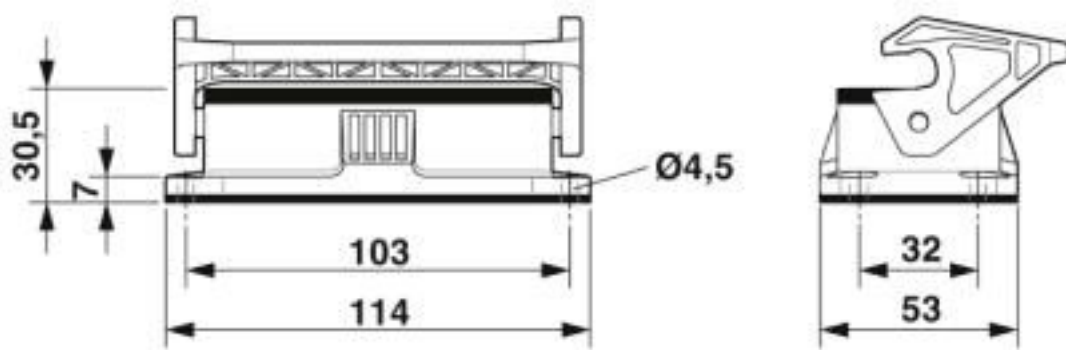
Observación	Para insertos de contactos HC-B16, BB32, D40, DD72, HS6, M, K
Tamaño	B16
Tipo de carcasa	Carcasa empotrada
Color	gris aluminio
Sistema de bloqueo	con brida longitudinal
Par de apriete	1,5 Nm ... 2 Nm (Tornillo de fijación)
Conexión por tornillo	sin
Material carcasa	Fundición inyectada de aluminio, resistente al agua de mar
Material superficie de la carcasa	sin recubrimiento
Material junta	NBR, conductiva
Material Bloqueo	PA
Clase de combustibilidad según UL 94	V0 (Bloqueo)

Environmental Product Compliance

China RoHS	Espacio de tiempo para el uso previsto: ilimitado = EFUP-e
	Sin sustancias peligrosas por encima de los umbrales

Dibujos

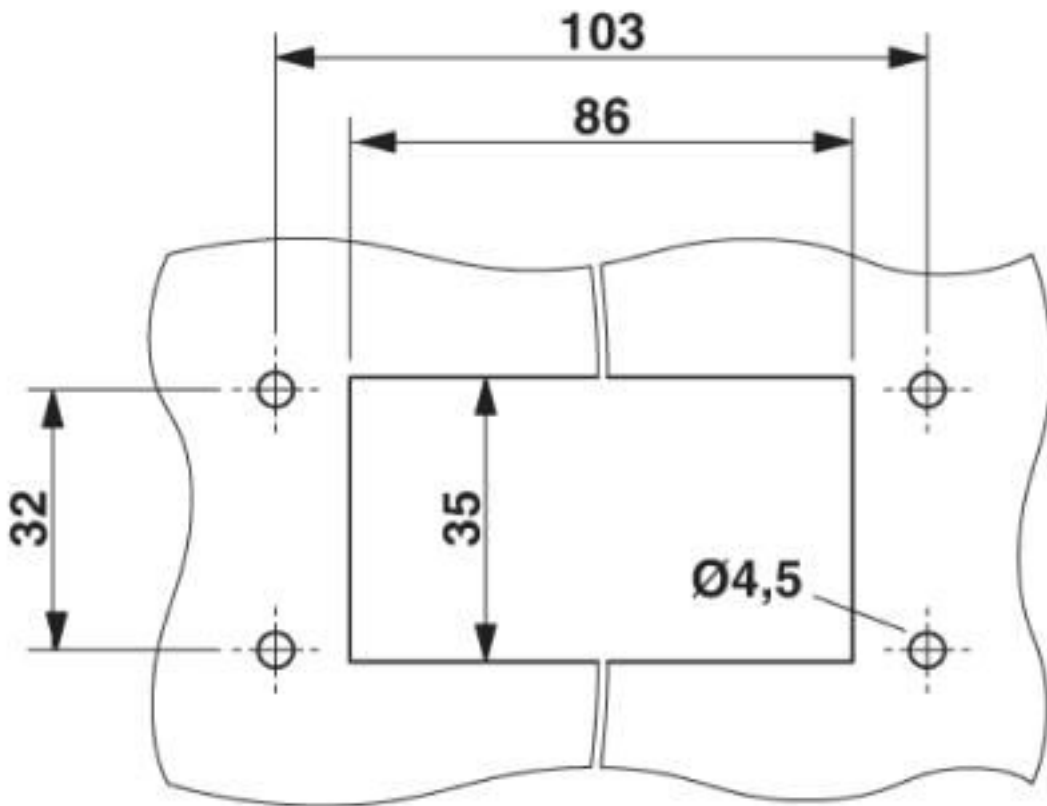
Esquema de dimensiones



Esquema de dimensiones

Carcasa - HC-STA-B16-BWS-ELC-AL - 1411324

Esquema de dimensiones



Corte de montaje

Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27440202
eCl@ss 11.0	27440202
eCl@ss 5.1	27261200
eCl@ss 6.0	27261200
eCl@ss 7.0	27440202
eCl@ss 8.0	27440202
eCl@ss 9.0	27440202

ETIM

ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437
ETIM 6.0	EC000437
ETIM 7.0	EC000437

Carcasa - HC-STA-B16-BWS-ELC-AL - 1411324

Clasificaciones

UNSPSC

UNSPSC 13.2	31261501
UNSPSC 18.0	31261501
UNSPSC 19.0	31261501
UNSPSC 20.0	31261501
UNSPSC 21.0	31261501

Homologaciones

Homologaciones

Homologaciones

UL Recognized / cUL Recognized / EAC / DNV GL / cULus Recognized

Homologaciones Ex

Detalles de homologaciones

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	E255026
---------------	---	---	---------

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	E255026
----------------	---	---	---------

EAC		RU C- DE.AI30.B.01102
-----	---	--------------------------

DNV GL		https://approvalfinder.dnvg.com/	TAE000037S
--------	---	---	------------

cULus Recognized	
------------------	---

Accesorios

Accesorios

Carcasa - HC-STA-B16-BWS-ELC-AL - 1411324

Accesorios

Brida de la carcasa

Pieza de recambio - HC-STA-B16-SL-PLBK - 1412284



Brida longitudinal para carcasa B16, HC-EVO....AL y HC-STA....AL

Junta

Junta plana - HC-B16-SG-CBK - 1411485



Junta plana de repuesto, para carcasa empotrada HEAVYCON, HC-STA....AL, construcción B16, conductiva

Junta perfilada - HC-B16-SP-CBK - 1411480



Junta perfilada para caja de soporte HEAVYCON EVO de la construcción B16, conductiva