

## Carcasa - HC-STA-B10-HHFS-1STM25-EL-AL - 1412600

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>)




Carcasa aérea B10, para brida longitudinal, material: Fundición inyectada de aluminio, resistente al agua de mar, salidas de cable: 1, lateral, altura: 72 mm, prensaestopas: sin, tubuladura: no, 1x M25, Estándar

### Sus ventajas

- buen efecto de apantallamiento con interferencias electromagnéticas



### Datos mercantiles

Unidad de embalaje	1 pcs
EAN	 4 055626 059273
EAN	4055626059273
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	187,500 g
Número de tarifa arancelaria	85389099
País de origen	Polonia

### Datos técnicos

#### Medidas

Altura	72 mm
Anchura	44 mm
Longitud	73 mm

#### Condiciones ambientales

Índice de protección (IP)	IP66
	IP67
Índice de protección (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 125 °C

#### Generalidades

# Carcasa - HC-STA-B10-HHFS-1STM25-EL-AL - 1412600

## Datos técnicos

### Generalidades

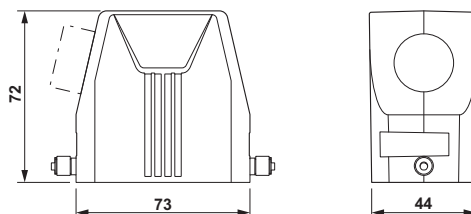
Observación	Para insertos de contactos HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24
Tamaño	B10
Tipo de carcasa	Carcasa aérea
Color	gris aluminio
Sistema de bloqueo	para brida longitudinal
Número de salidas de cable	1
Salida de cables	lateral
Conexión por tornillo	sin
Tipo de atornillado	1x M25
Material carcasa	Fundición inyectada de aluminio, resistente al agua de mar
Material superficie de la carcasa	sin recubrimiento

### 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

## 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 9.0	27440202

### ETIM

ETIM 6.0	EC000437
ETIM 7.0	EC000437

# Carcasa - HC-STA-B10-HHFS-1STM25-EL-AL - 1412600

## 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 / EAC / cULus Recognized

#### Homologaciones Ex


### Detalles de homologaciones


UL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	E255026
---------------	---	---	---------

cUL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	E255026
----------------	---	---	---------

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

DNV GL		<a href="https://approvalfinder.dnvgl.com/">https://approvalfinder.dnvgl.com/</a>	TAE000037S
--------	---	---	------------

EAC			RU C- DE.BL08.B.00511
-----	---	--	--------------------------

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

## Carcasa - HC-STA-B10-HHFS-1STM25-EL-AL - 1412600

### Accesorios

#### Accesorios

Conexión por tornillo completa

Prensaestopas - G-INS-M25-M68N-NNES-S - 1411165



Prensaestopas, material unión atornillada: Latón, niquelado, diámetro exterior del cable 11 mm ... 17 mm, apantallamiento: no, rosca de conexión: M25 x 1,5, color: plateado, con anillo tórico

Prensaestopas - G-INSEC-M25-S68N-NCRS-S - 1411190



Prensaestopas, material unión atornillada: Latón, niquelado, diámetro exterior del cable 11 mm ... 16 mm, apantallamiento: sí, rosca de conexión: M25 x 1,5, color: plateado, con anillo tórico

Prensaestopas - HC-M-KV-M25(1ASI) - 1584020



Conexión por tornillo metálica para una interfaz de actuadores y sensores, cable plano, tipo de rosca M25

Conexión por tornillo de tubo de protección

Prensaestopas - WP-G HF IP66 M25 BK - 3240899



Prensaestopas, rosca métrica, grado de protección IP66, recto

Prensaestopas - WP-G HF IP69K M25 BK - 3240885



Prensaestopas, rosca métrica, grado de protección IP68/69k, recto

## Carcasa - HC-STA-B10-HHFS-1STM25-EL-AL - 1412600

### Accesorios

Prensaestopas - WP-GA HF IP66 M25 BK - 3240927



Prensaestopas, rosca métrica, grado de protección IP66, acodado

---

Prensaestopas - WP-GA HF IP69K M25 BK - 3240913



Prensaestopas, rosca métrica, grado de protección IP68/69k, acodado

---

Prensaestopas - WP-GR HF IP66 M25 BK - 3240955



Prensaestopas, rosca métrica, grado de protección IP66, con retenedor de cable

---

Prensaestopas - WP-GR HF IP69K M25 BK - 3240941



Prensaestopas, rosca métrica, grado de protección IP68/69k, con retenedor de cable

---

Prensaestopas - WP-G PP HF M25 - 3240999



Prensaestopas de PP con rosca métrica, grado de protección IP65

---

## Carcasa - HC-STA-B10-HHFS-1STM25-EL-AL - 1412600

### Accesorios

Prensaestopas - WP-GT PP HF M25 - 3241013



Prensaestopas de PP con rosca métrica, grado de protección IP54

---

Prensaestopas - WP-G BRASS IP40 M25 - 3241048



Prensaestopas de latón con rosca métrica, grado de protección IP40

---

Prensaestopas - WP-GT BRASS M25 - 3241034



Prensaestopas de latón con rosca métrica, grado de protección IP40

---

Prensaestopas - WP-G BRASS IP65 M25 - 3241062



Prensaestopas de latón con rosca métrica, grado de protección IP65

---

### Conexión por tornillo múltiple

Prensaestopas - HC-M-KV-M25(1X10/1X11) - 1580228



Prensaestopas especial M25, latón niquelado, junta con taladro de 10 mm y 11 mm

---

### Marcador de aparatos rotulado

## Carcasa - HC-STA-B10-HHFS-1STM25-EL-AL - 1412600

### Accesorios

Rótulo de plástico - US-EMLP (20X9) CUS - 0830085



Rótulo de plástico, disponible: por tarjeta, blanco, rotulado según las indicaciones del cliente, clase de montaje: pegado, superficie útil: 20 x 9 mm, Número de índices individuales: 75

---

### Tapa protectora

Tapa protectora - HC-B10-HCLWS-PLR-BK - 1414635



Tapa protectora B10, con brida longitudinal, material tapa protectora: PA, altura: 21,6 mm, junta: sí, diámetro Anillo del cordón de retención: 30 mm