

## Carcasa - HC-STA-B06-HLFS-1TTM20-EL-AL - 1412574

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 B6, para brida longitudinal, material: Fundición inyectada de aluminio, resistente al agua de mar, salidas de cable: 1, recta, altura: 52 mm, prensaestopas: sin, tubuladura: no, 1x M20, Estándar

### Sus ventajas

- ✓ buen efecto de apantallamiento con interferencias electromagnéticas



### Datos mercantiles

|   |   |
|---|---|
| Unidad de embalaje                        | 1 pcs   |
| EAN                                       | <br>4 055626 059143 |
| EAN                                       | 4055626059143   |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 116,800 g   |
| Número de tarifa arancelaria              | 85389099  |
| País de origen                            | Polonia   |

### Datos técnicos

#### Medidas

|          |       |
|----------|-------|
| Altura   | 52 mm |
| Anchura  | 44 mm |
| Longitud | 60 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-B06-HLFS-1TTM20-EL-AL - 1412574

### Datos técnicos

#### Generalidades

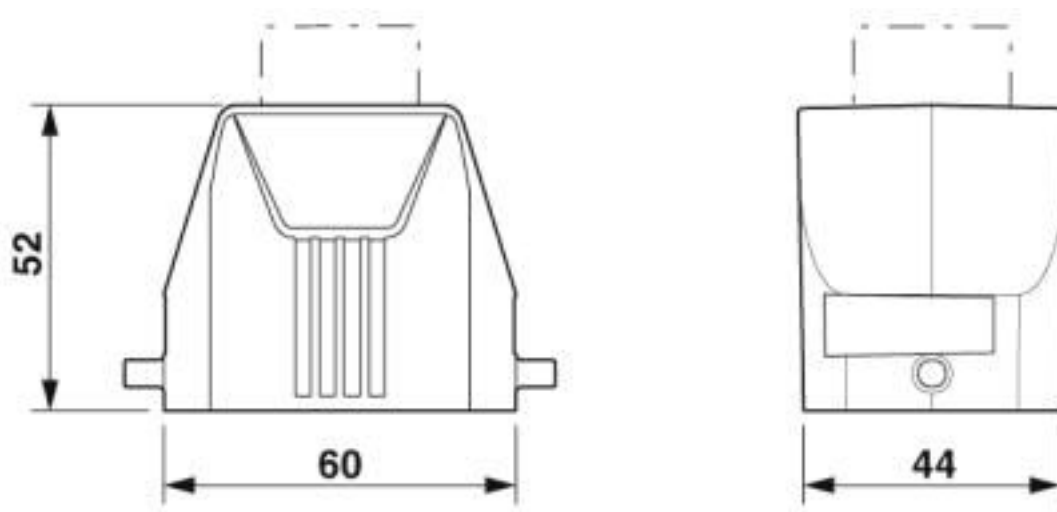
|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Observación                       | Para insertos de contactos HC-B6, BB10, DD24, M            |
| Tamaño                            | B6   |
| Tipo de carcasa                   | Carcasa aérea  |
| Color                             | gris aluminio  |
| Sistema de bloqueo                | para brida longitudinal                                    |
| Número de salidas de cable        | 1  |
| Salida de cables                  | recta  |
| Conexión por tornillo             | sin  |
| Tipo de atornillado               | 1x M20   |
| 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 5.1    | 27261200 |
| eCl@ss 6.0    | 27261200 |
| eCl@ss 7.0    | 27440202 |

## Carcasa - HC-STA-B06-HLFS-1TTM20-EL-AL - 1412574

### Clasificaciones

#### eCl@ss

|            |          |
|------------|----------|
| eCl@ss 8.0 | 27440202 |
| eCl@ss 9.0 | 27440202 |

#### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 5.0 | EC000437 |
| ETIM 6.0 | EC000437 |
| ETIM 7.0 | EC000437 |

#### 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 |  | <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-<br>DE.AI30.B.01102 |
|-----|---|--------------------------|

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

## Carcasa - HC-STA-B06-HLFS-1TTM20-EL-AL - 1412574

### Homologaciones

cULus Recognized



### Accesorios

#### Accesorios

#### Conexión por tornillo completa

#### Prensaestopas - G-INS-M20-S68N-NNES-S - 1411163



Prensaestopas, material unión atornillada: Latón, niquelado, diámetro exterior del cable 6 mm ... 12 mm, apantallamiento: no, rosca de conexión: M20 x 1,5, color: plateado, con anillo tórico

#### Prensaestopas - G-INSEC-M20-S68N-NCRS-S - 1411189



Prensaestopas, material unión atornillada: Latón, niquelado, diámetro exterior del cable 9 mm ... 13 mm, apantallamiento: sí, rosca de conexión: M20 x 1,5, color: plateado, con anillo tórico

### Marcador de aparatos rotulado

#### 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-B06-HCLWS-PLR-BK - 1414634



Tapa protectora B6, con brida longitudinal, material tapa protectora: PA, altura: 21,6 mm, junta: sí, diámetro Anillo del cordón de retención: 30 mm

