

HC-B 16-AMLD-AL - Carcasa



1645480

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1645480>

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.



Carcasa empotrada B16, con brida longitudinal, material: Fundición de aluminio a presión, material tapa protectora: Al, altura: 29 mm, prensaestopas: sin, tapa de protección: sí, Estándar, con junta plana

Datos comerciales

| | |
|---|---------------|
| Código de artículo | 1645480 |
| Unidad de embalaje | 10 Unidades |
| Cantidad mínima de pedido | 10 Unidades |
| Clave de venta | AF7AAC |
| Clave de producto | AF7AAC |
| GTIN | 4046356028639 |
| Peso por unidad (incluido el embalaje) | 212,07 g |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 156,46 g |
| Número de tarifa arancelaria | 85389099 |
| País de origen | DE |

HC-B 16-AMLD-AL - Carcasa

1645480

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1645480>

Datos técnicos

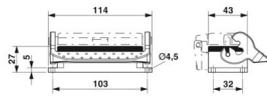
Notas

| | |
|---------------|--|
| Generalidades | para insertos de contactos HC-B16, BB32, BBB40, D40, DD72, HS6, M, K |
|---------------|--|

Propiedades del artículo

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Tipo de producto | Carcasa con bloqueo por brida |
| Tipo de carcasa | Carcasa empotrada |
| Aplicación | Estándar |
| Construcción | B16 |
| Tapa de protección | sí |
| Apantallado | no |
| Prensaestopas Pg | sin |

Dimensiones

| | |
|------------------------|--|
| Esquema de dimensiones |  |
| Anchura | 43 mm |
| Altura | 29 mm |
| Longitud | 114 mm |

Medida de montaje

| | |
|-------------------------------|-------|
| Ancho del corte de montaje | 35 mm |
| Longitud del corte de montaje | 86 mm |

Datos del material

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Material junta | NBR CR |
| Material carcasa | Fundición de aluminio a presión |
| Material superficie de la carcasa | Recubrimiento de polvo, gris |
| Material tapa protectora | Al |
| Material brida de bloqueo | Acero inoxidable, empuñadura: PA |

Propiedades mecánicas

Datos mecánicos

| | |
|-----------------|-------|
| Tipo de bloqueo | Brida |
|-----------------|-------|

Datos de conexión

| | |
|----------------|--|
| Par de apriete | 1,5 Nm ... 2 Nm (Tornillo de fijación) |
|----------------|--|

HC-B 16-AMLD-AL - Carcasa



1645480

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1645480>

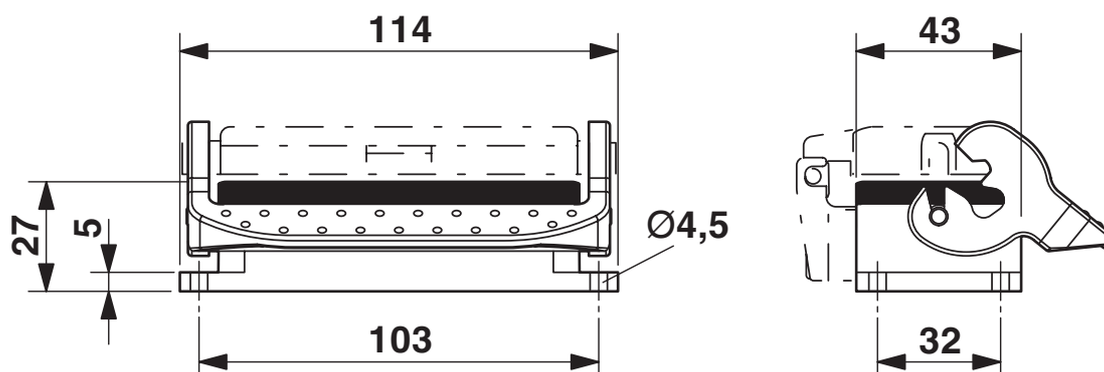
Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

| | |
|---------------------------------|---|
| Índice de protección | IP65 (En estado enchufado) |
| | IP54 (con capuchón de protección cerrado) |
| Temperatura ambiente (servicio) | -40 °C ... 125 °C |

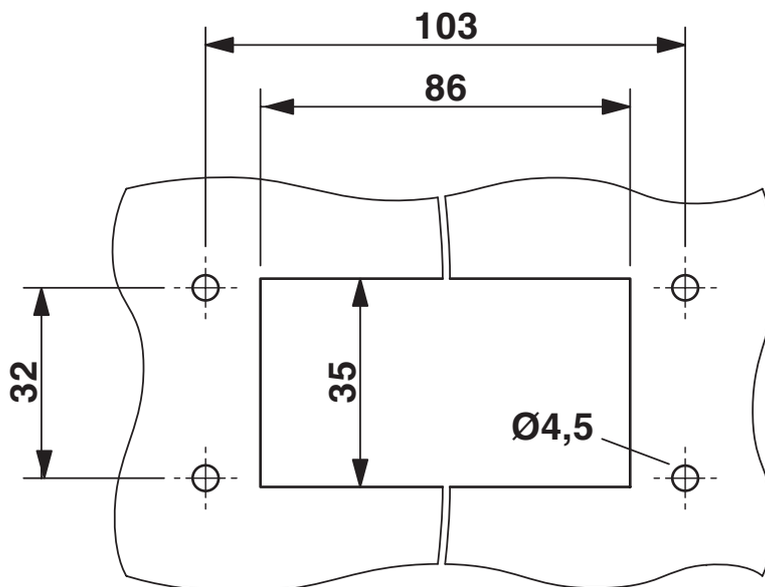
Dibujos

Esquema de dimensiones



Esquema de dimensiones

Esquema de dimensiones



Corte de montaje

HC-B 16-AMLD-AL - Carcasa



1645480

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1645480>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0

27440202

ETIM

ETIM 8.0

EC000437

UNSPSC

UNSPSC 21.0

31261500

1645480

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1645480>

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