

Juego de conectores enchufables - HC-STA-B16PT-BWD-LT-M25-ELCAL - 1416349

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>)



Juego de conectores enchufables, número de polos: 16, material: Fundición inyectada de aluminio, resistente al agua de mar, tipo de conexión: Conexión push-in, sección de conexión: AWG 26- 14



Datos mercantiles

Unidad de embalaje	1 pcs
EAN	 4 055626 071213
EAN	4055626071213
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	566,300 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	China

Datos técnicos

Generalidades

N.º polos	16+PE
Construcción	B16
Tipo de conexión	Conexión push-in
Grado de protección de la carcasa	IP66
	IP67
	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Técnica de conexión	Conexión push-in
Tensión de dimensionamiento (III/3)	500 V
Tensión transitoria de dimensionamiento	6 kV
Corriente asignada	16 A
Sección de conexión	0,14 mm ² ... 2,5 mm ² (con puntera)

Juego de conectores enchufables - HC-STA-B16PT-BWD-LT-M25-ELCAL - 1416349

Datos técnicos

Generalidades

Sección de conexión AWG	26 ... 14
Diámetro exterior del cable	11 mm ... 17 mm
Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 100 °C
Longitud del corte de montaje	86 mm
Ancho del corte de montaje	35 mm
Material carcasa	Fundición inyectada de aluminio, resistente al agua de mar
Material soporte de contactos	PC
Material brida de bloqueo	PA
Tapa protectora integrado	no

Normas y especificaciones

Clase de combustibilidad según UL 94	V0
--------------------------------------	----

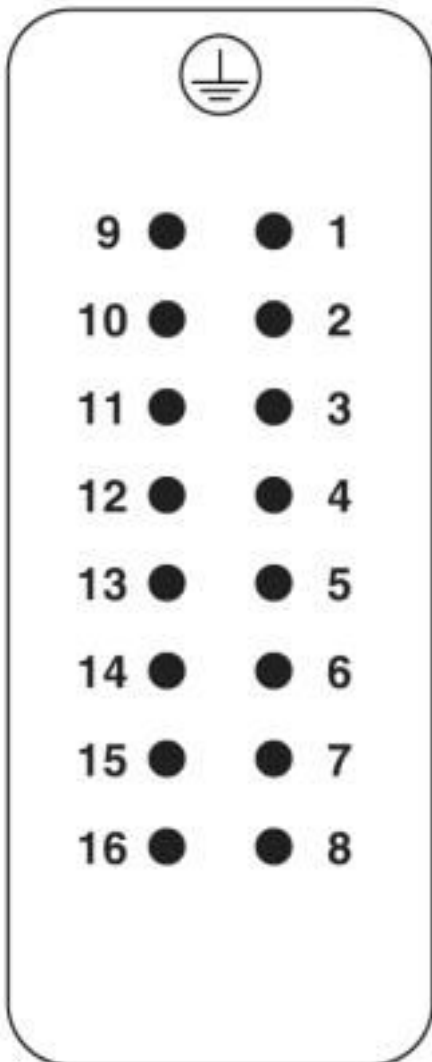
Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Espacio de tiempo para el uso previsto (EFUP): 50 años
	Encontrará información sobre las sustancias peligrosas en la declaración del fabricante en la pestaña "Descargas"

Dibujos

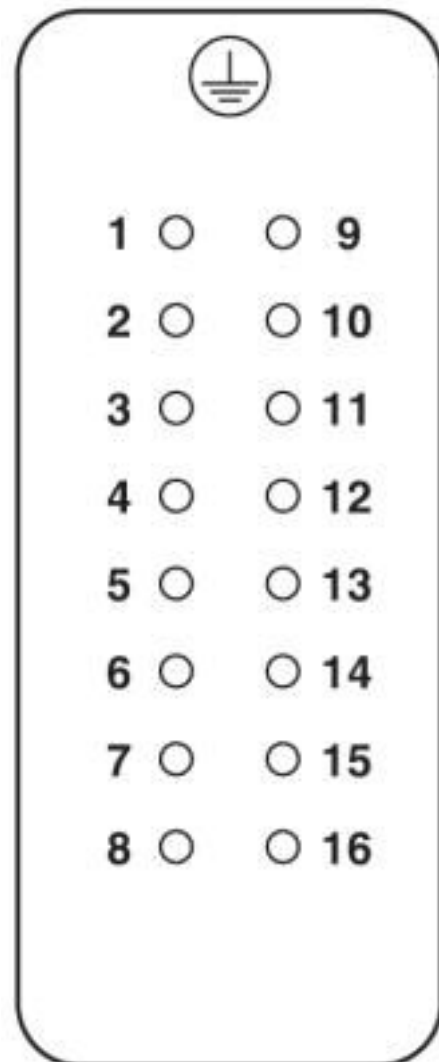
Juego de conectores enchufables - HC-STA-B16PT-BWD-LT-M25-ELCAL - 1416349

Plano esquemático



Esquema de polos lado de conexión conector macho

Plano esquemático



Esquema de polos lado de conexión del conector hembra

Juego de conectores enchufables - HC-STA-B16PT-BWD-LT-M25-ELCAL - 1416349

Diagrama

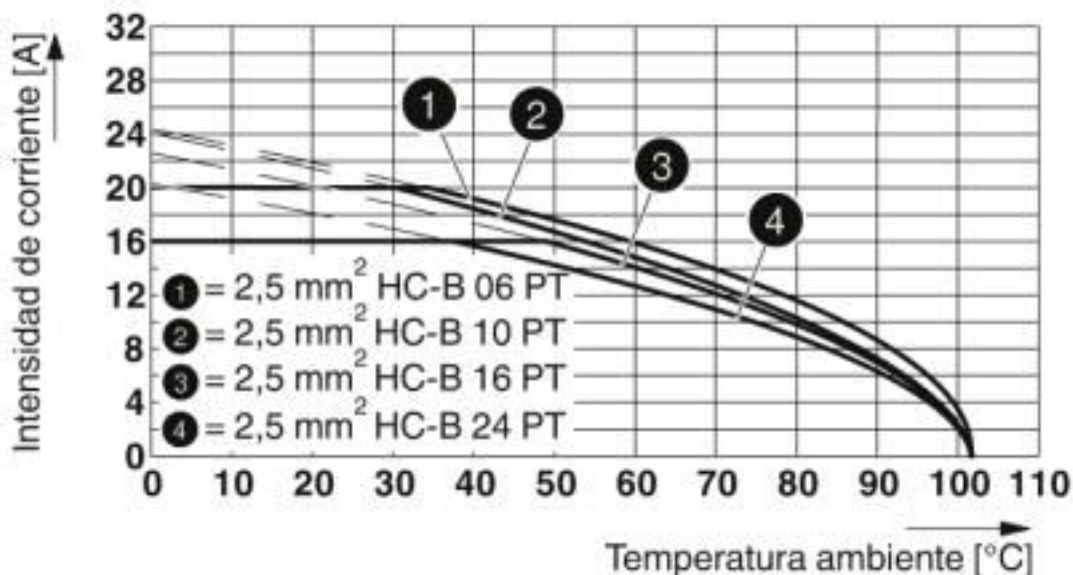
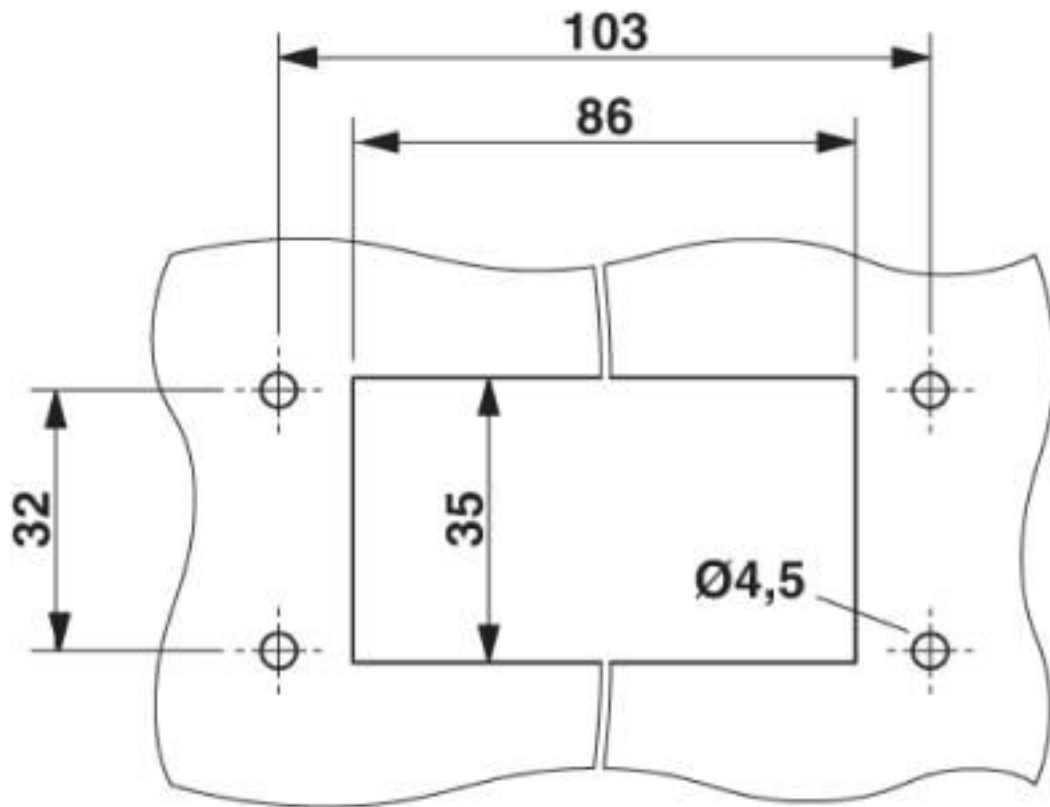


Diagrama derating

Juego de conectores enchufables - HC-STA-B16PT-BWD-LT-M25-ELCAL - 1416349

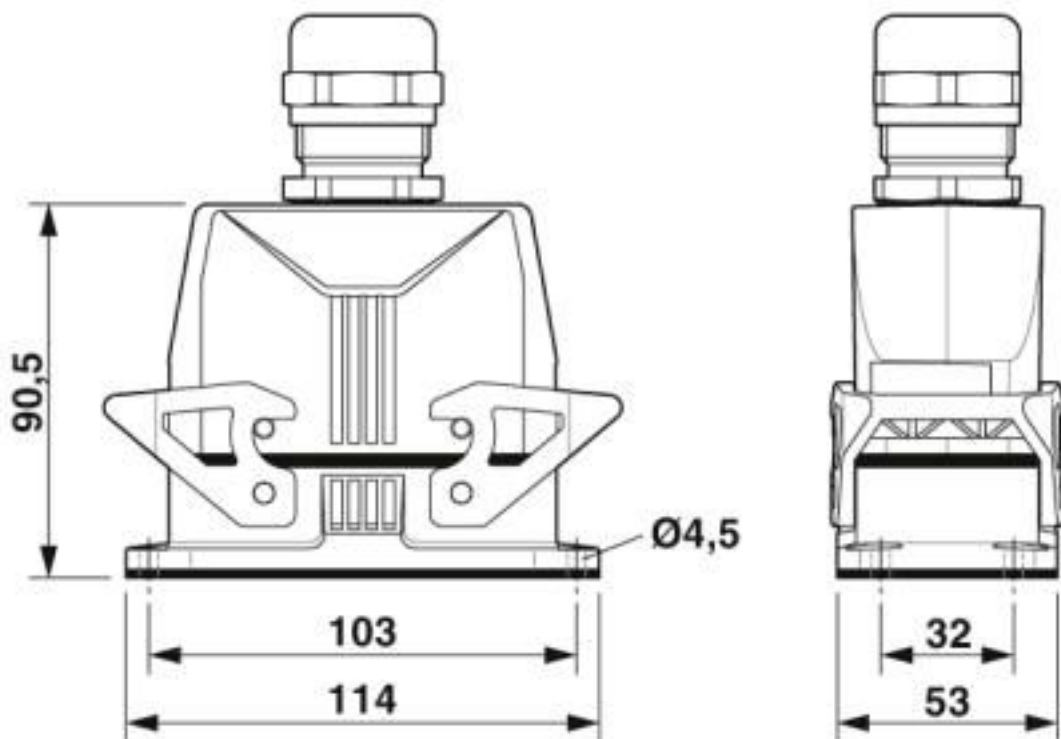
Esquema de dimensiones



Corte de montaje

Juego de conectores enchufables - HC-STA-B16PT-BWD-LT-M25-ELCAL - 1416349

Esquema de dimensiones



Esquema de dimensiones

Contenido del set

Inserto de contactos - HC-B16-I-PT-F - 1407731



Inserto de hembras HEAVYCON, serie B16, 16 + PE polos, conexión "push-in"

Inserto de contactos - HC-B16-I-PT-M - 1407732



Inserto de machos HEAVYCON, serie B16, 16 + PE polos, conexión "push-in"

Juego de conectores enchufables - HC-STA-B16PT-BWD-LT-M25-ELCAL - 1416349

Contenido del set

Carcasa - HC-STA-B16-BWD-ELC-AL - 1411327



Caja empotrada HEAVYCON B16, con brida transversal, con junta plana, aluminio resistente al agua de mar, junta perfilada conductiva

Carcasa - HC-STA-B16-HLFD-1TTM25-EL-AL - 1412721



Carcasa aérea B16, para brida transversal, material: Fundición inyectada de aluminio, resistente al agua de mar, salidas de cable: 1, recta, altura: 60 mm, prensaestopas: sin, tubuladura: no, 1x M25, Estándar

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

Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27440101
eCl@ss 11.0	27440101
eCl@ss 4.0	27260700
eCl@ss 4.1	27260700
eCl@ss 5.0	27260700
eCl@ss 5.1	27260700
eCl@ss 6.0	27260700
eCl@ss 7.0	27440101
eCl@ss 8.0	27440101
eCl@ss 9.0	27440101

ETIM

ETIM 5.0	EC002636
ETIM 6.0	EC002636
ETIM 7.0	EC002636

Juego de conectores enchufables - HC-STA-B16PT-BWD-LT-M25-ELCAL - 1416349

Clasificaciones

UNSPSC

UNSPSC 13.2	39121409
UNSPSC 18.0	39121409
UNSPSC 19.0	39121409
UNSPSC 20.0	39121409
UNSPSC 21.0	39121409

Homologaciones

Homologaciones

Homologaciones

EAC / DNV GL / EAC

Homologaciones Ex

Detalles de homologaciones

EAC



RU C-
DE.AI30.B.01102

DNV GL



<https://approvalfinder.dnvg.com/>

TAE000037S

EAC



RU C-
DE.BL08.B.00511