

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Custodia a zoccolo B10, con blocc. longitudinale, materiale: Pressofuso di alluminio, impermeabile, materiale coperchio: PC, uscite cavi: 2, laterali, 2x Pg16, altezza: 54,6 mm, connessione a vite per cavo: senza, coperchio di protezione: sì, Standard

## I vantaggi

- Buon effetto schermatura in caso di disturbi elettromagnetici

## Dati commerciali

Codice articolo	1412846
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7APB
Codice prodotto	AF7APB
GTIN	4055626061030
Peso per pezzo (confezione inclusa)	232,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	233,1 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	PL

## Dati tecnici

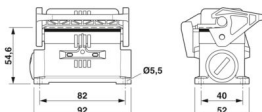
### Note

Note generali	per inserti portacontatti HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24
Note generali	disponibile anche in versione verniciata a polvere o colorata: 1372607 HC-STA-B10-SLWSC-2SSP16-EL/.../...

### Caratteristiche articolo

Tipo di custodia	Custodia a zoccolo
Applicazione	Standard
Tipo	B10
Numero uscite cavi	2
Tipo di collegamento a vite	2x Pg16
Coperchio di protezione	sì
Uscita cavo	lateralni
Connessione a vite Pg	senza

### Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	52 mm
Altezza	54,6 mm
Lunghezza	92 mm
Diametro foro	5,5 mm

### Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0 (Bloccaggio)
Materiale guarnizione	V0 (Coperchio di protezione)
Materiale custodia	NBR, conduttivo
Materiale superficie custodia	Pressofuso di alluminio, impermeabile
Coperchio di protezione materiale	non rivestito
Materiale staffa di bloccaggio	PC
	PA

### Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici	
Tipo di collegamento a vite	2x Pg16
Tipo di bloccaggio	Staffa

### Dati di collegamento

Coppia di serraggio

2 Nm ... 3 Nm (per viti di fissaggio M5 della custodia a zoccolo)

## Montaggio

Nota per il montaggio

Un'apertura è chiusa con un tappo di chiusura e può essere aperta solo con un cacciavite.

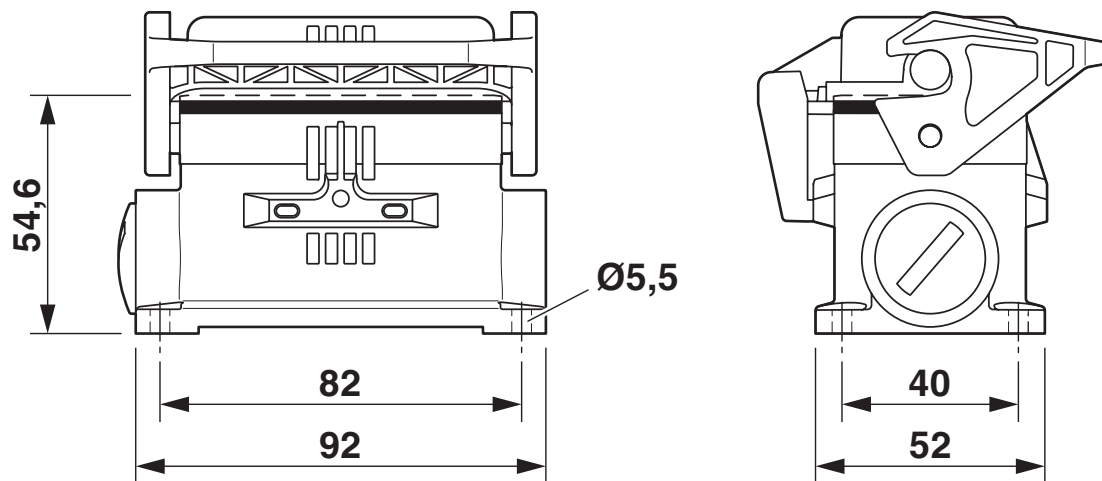
## Condizioni ambientali e della vita elettrica

### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP66 (con coperchio di protezione bloccato) IP67 (nello stato connesso)
Resistenza agli urti	IK08
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C

Disegni

Disegno quotato



## Omologazioni

ⓘ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1412846>

**DNV**

ID omologazione: TAE000037S



**EAC**

ID omologazione: RU C-DE.AI30.B.01102

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

### ETIM

ETIM 10.0	EC000437
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	4,559 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.

Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
+39 02 660591  
info\_it@phoenixcontact.com