

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 B24, con blocc. longitudinale, materiale: Pressofuso di alluminio, impermeabile, uscite cavi: 2, laterali, 2x M32, altezza: 84,7 mm, connessione a vite per cavo: senza, Standard

I vantaggi

- Buon effetto schermatura in caso di disturbi elettromagnetici

Dati commerciali

Codice articolo	1082592
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7APB
Codice prodotto	AF7APB
Pagina del catalogo	Pagina 633 (C-2-2019)
GTIN	4055626816296
Peso per pezzo (confezione inclusa)	439,5 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	22,22 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN

1082592

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1082592>

Dati tecnici

Note

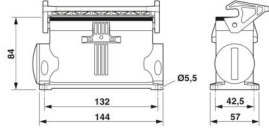
Note generali

per inserti portacontatti HC-B24, BB46, D64, DD108, HV10/16, M

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia con bloccaggio a staffa
Tipo di custodia	Custodia a zoccolo
Applicazione	Standard
Tipo	B24
Numero uscite cavi	2
Tipo di collegamento a vite	2x M32
Esecuzione	Design alto
Uscita cavo	lateralni
Connessione a vite Pg	senza

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	57 mm
Altezza	84,7 mm
Lunghezza	144 mm
Diametro foro	5,5 mm

Indicazioni materiale

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

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici	
Tipo di collegamento a vite	2x M32
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

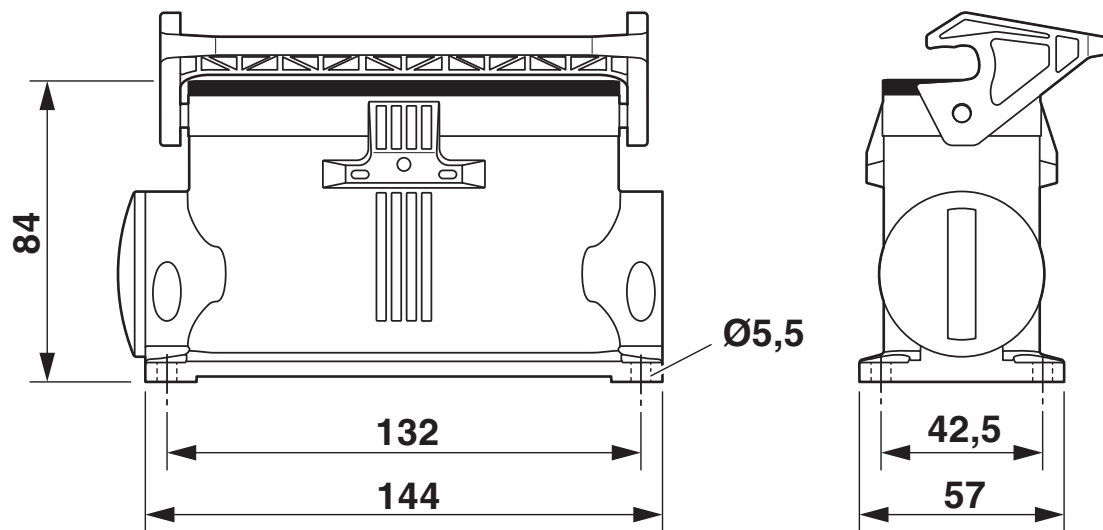
Grado di protezione	IP66
	IP67
Grado di protezione (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Resistenza agli urti	IK08
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C

1082592

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1082592>

Disegni

Disegno quotato



Omologazioni

ⓘ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1082592>

DNV

ID omologazione: TAE000037S



cUL Recognized

ID omologazione: E255026



UL Recognized

ID omologazione: E255026

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27440202
ECLASS-13.0	27440202

ETIM

ETIM 9.0	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%
---	---

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