

HC-B 16-SMQ-84/O1M25 - Custodia



1604792

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1604792>

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 HEAVYCON B16, con bloccaggio trasversale, altezza 84mm, con perni 1xM25

Dati commerciali

Codice articolo	1604792
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	AF7AAC
Codice prodotto	AF7AAC
GTIN	4017918882709
Peso per pezzo (confezione inclusa)	541,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	541,8 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE

Dati tecnici

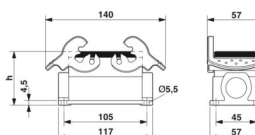
Note

Note generali	per inserti contatti HC-B16, BB32, BBB40, D40, DD72, HS6, M, K
---------------	--

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia con bloccaggio a staffa
Tipo di custodia	Custodia a zoccolo
Applicazione	Standard
Tipo	B16
Numero uscite cavi	1
Tipo di collegamento a vite	1x M25
Schermato	no
Uscita cavo	laterali
Connessione a vite Pg	senza

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	57 mm
Altezza	84 mm
Lunghezza	117 mm

Indicazioni materiale

Materiale guarnizione	NBR
Materiale custodia	Pressofuso di alluminio
Materiale superficie custodia	rivestimento con polveri, grigio
Materiale staffa di bloccaggio	Acciaio inox, manico: PA

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Tipo di collegamento a vite	1x M25
Tipo di bloccaggio	Staffa

Montaggio

Nota per il montaggio	per fissacavi parziali e completi
-----------------------	-----------------------------------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

HC-B 16-SMQ-84/O1M25 - Custodia



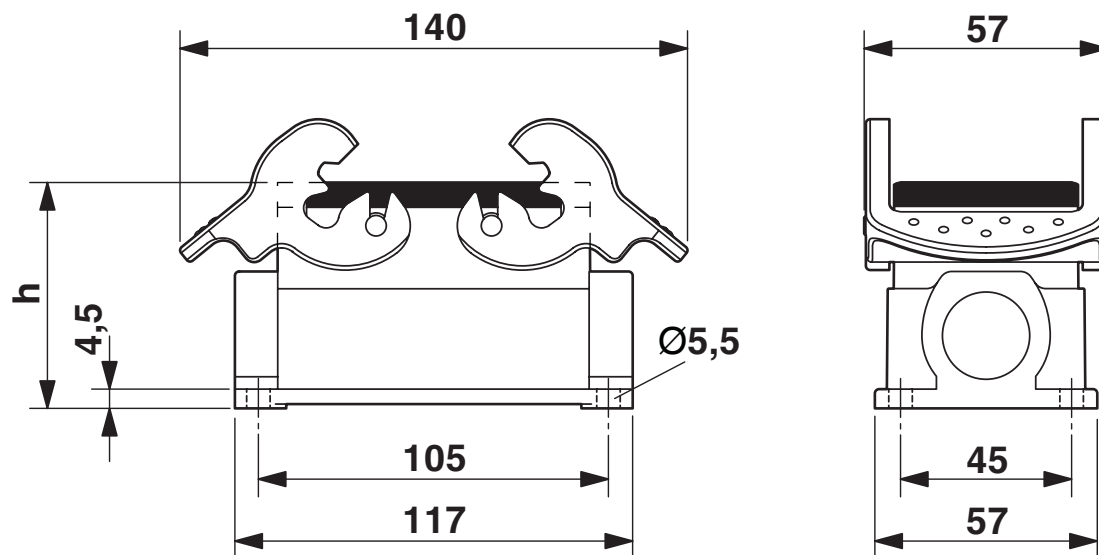
1604792

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1604792>

Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C

Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

HC-B 16-SMQ-84/O1M25 - Custodia



1604792

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1604792>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261501
-------------	----------

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%