

HC-COM-HHFS-1TGM25-PL-BK - Custodia



1012520

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1012520>

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 protettiva COM, per bloccaggio longitudinale, materiale: PA, uscite cavi: 1, diritto, 1x M25, altezza: 84 mm, connessione a vite per cavo: con, Standard

I vantaggi

- Costi ridotti rispetto alla versione in metallo
- Peso ridotto
- Pericolo di condensa minore

Dati commerciali

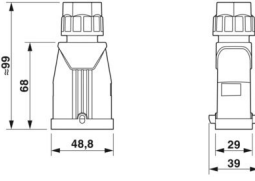
Codice articolo	1012520
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7APO
Codice prodotto	AF7APO
Pagina del catalogo	Pagina 652 (C-2-2019)
GTIN	4055626490229
Peso per pezzo (confezione inclusa)	51 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	50,7 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia con bloccaggio a staffa
Tipo di custodia	Custodia protettiva
Famiglia di prodotti	HC-COM
Applicazione	Standard
Tipo	COM
Numero uscite cavi	1
Tipo di collegamento a vite	1x M25
Esecuzione	Design alto
Uscita cavo	diritto
Connessione a vite Pg	con

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	39 mm
Altezza	84 mm
Lunghezza	48,8 mm

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0 (Custodia)
Materiale custodia	PA

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

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

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	10 mm ... 16 mm
-----------------------------	-----------------

Dati di collegamento

Diametro esterno conduttore	10 mm ... 16 mm
-----------------------------	-----------------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP66
---------------------	------

HC-COM-HHFS-1TGM25-PL-BK - Custodia

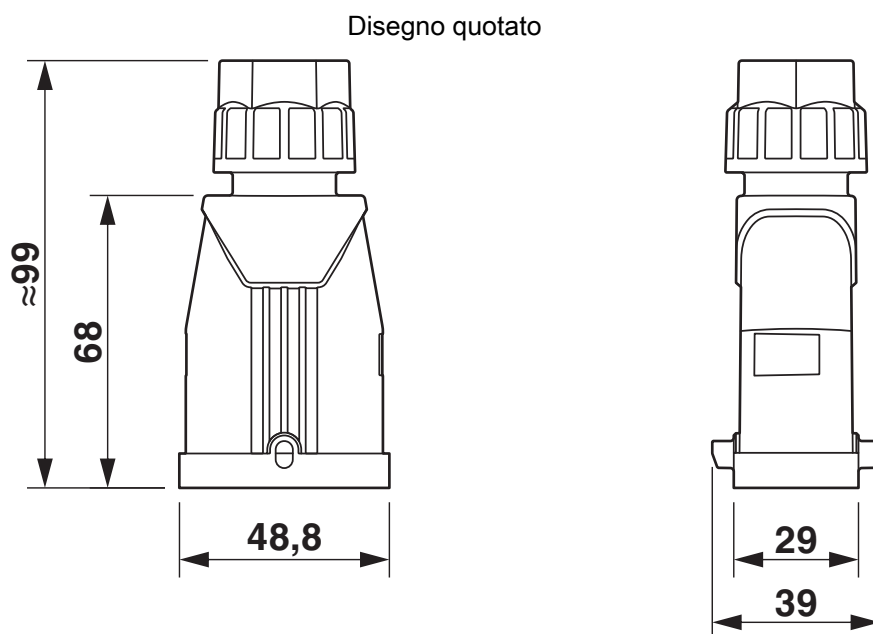
1012520

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1012520>



Resistenza agli urti	IK06
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C

Disegni



1012520

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1012520>

Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1012520>



cUL Recognized

ID omologazione: E255026



UL Recognized

ID omologazione: E255026



cULus Recognized

ID omologazione: E468743

1012520

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1012520>

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%
---	---