

HC-B 24-TFQ-H-O1STM40G - Custodia



1460245

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1460245>

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 mobile HEAVYCON B24, per bloccaggio trasversale, altezza 76 mm, con filettatura 1x M40, uscita cavo diritta

Dati commerciali

Codice articolo	1460245
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	AF7AAC
Codice prodotto	AF7AAC
GTIN	4046356696425
Peso per pezzo (confezione inclusa)	235,49 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	235,49 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE

1460245

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1460245>

Dati tecnici

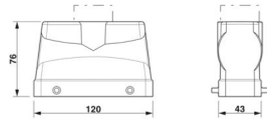
Note

Note generali	per inserti contatti HC-B24, BB46, BBB64, D64, DD108, M
---------------	---

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia con bloccaggio a staffa
Tipo di custodia	Custodia protettiva
Applicazione	Standard
Tipo	B24
Numero uscite cavi	1
Tipo di collegamento a vite	1x M40
Schermato	no
Uscita cavo	diritto
Connessione a vite Pg	senza

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	43 mm
Altezza	76 mm
Lunghezza	120 mm

Indicazioni materiale

Materiale custodia	Pressofuso di alluminio
Materiale superficie custodia	rivestimento con polveri, grigio

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Tipo di collegamento a vite	1x M40
Tipo di bloccaggio	Pin

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

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

HC-B 24-TFQ-H-O1STM40G - Custodia

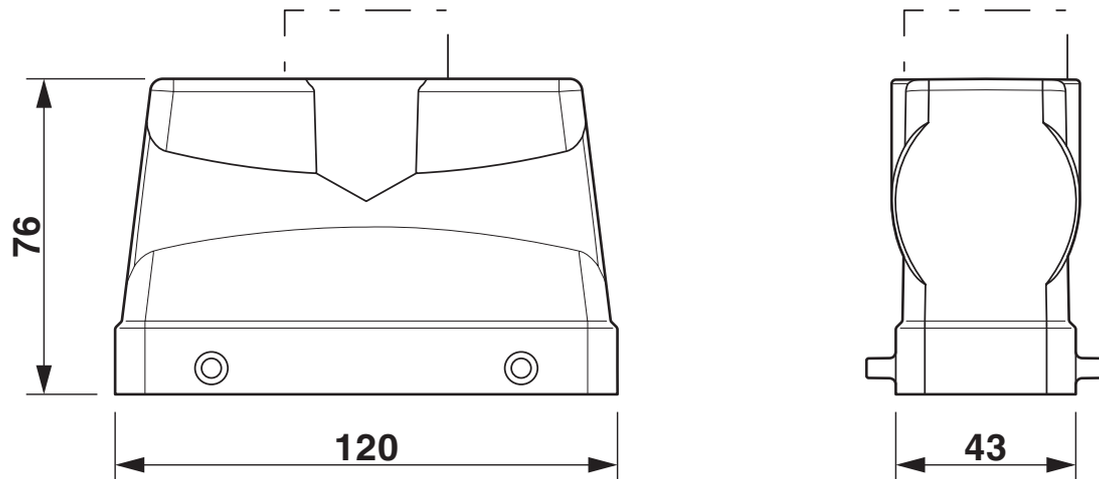
1460245

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1460245>



Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

HC-B 24-TFQ-H-O1STM40G - Custodia



1460245

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1460245>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

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%
---	---