

HC-B 16-TFL-60/O1PG21S - Custodia



1673795

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1673795>

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, per bloccaggio longitudinale, altezza 60 mm, senza attacco a vite, 1x Pg21 uscita cavo laterale

Dati commerciali

Codice articolo	1673795
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice prodotto	AF7AAC
GTIN	4017918149680
Peso per pezzo (confezione inclusa)	208,4 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	200,9 g
Paese di origine	DE

Dati tecnici

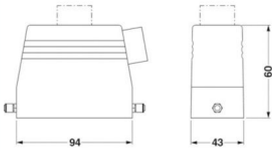
Note

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 protettiva
Applicazione	Standard
Tipo	B16
Numero uscite cavi	1
Tipo di collegamento a vite	1x Pg21
Uscita cavo	laterali
Connessione a vite Pg	senza

Dimensioni

Disegno quotato		
Larghezza	43 mm	
Altezza	60 mm	
Lunghezza	94 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 Pg21
-----------------------------	---------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

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

HC-B 16-TFL-60/O1PG21S - Custodia

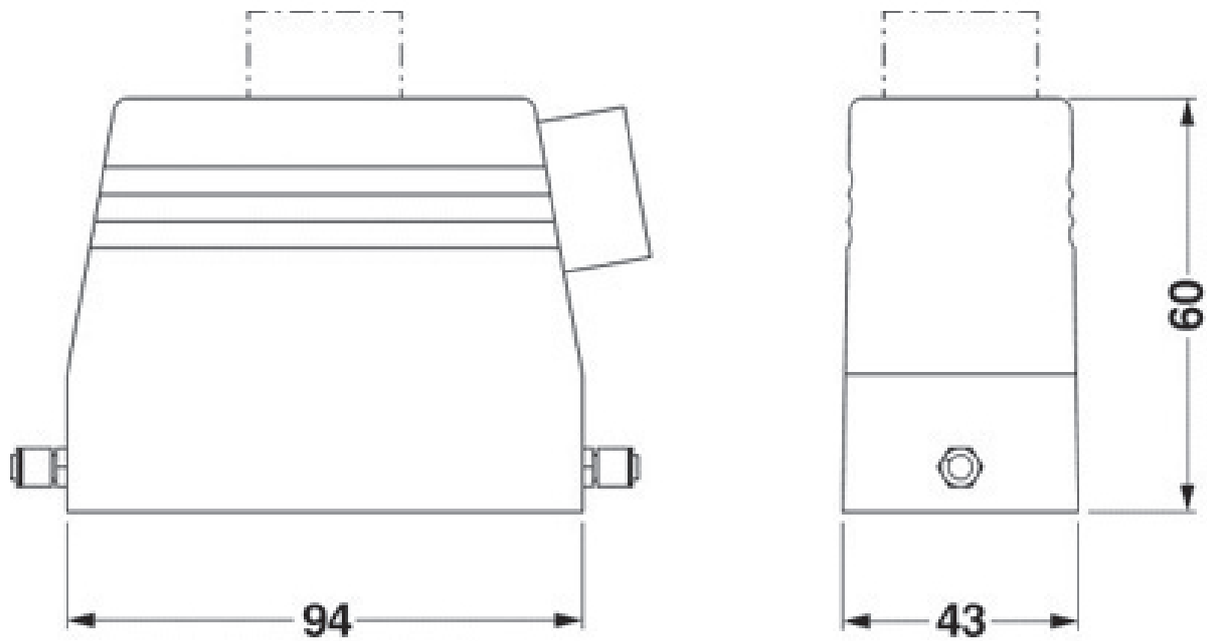
1673795

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1673795>



Disegni

Disegno quotato



HC-B 16-TFL-60/O1PG21S - Custodia



1673795

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1673795>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

Environmental product compliance

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

EU REACH SVHC

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