

# HC-STA-D25-HHFS-1TTP21-ELC-AL - Custodia



1424385

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424385>

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 D25, per bloccaggio longitudinale, materiale: Pressofuso di alluminio, impermeabile, uscite cavi: 1, diritto, 1x Pg21, altezza: 72 mm, connessione a vite per cavo: senza, Standard

## Dati commerciali

Codice articolo	1424385
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7APE
Codice prodotto	AF7APE
Pagina del catalogo	Pagina 529 (C-2-2019)
GTIN	4055626371252
Peso per pezzo (confezione inclusa)	166,1 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	166,1 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN

## Dati tecnici

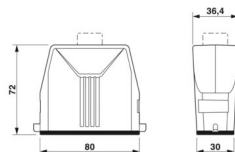
## Note

Note generali	per inserti portacontatti HC-D25, A16
---------------	---------------------------------------

## Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia con bloccaggio a staffa
Tipo di custodia	Custodia protettiva
Famiglia di prodotti	HC-STA-D
Applicazione	Standard
Tipo	D25
Numero uscite cavi	1
Tipo di collegamento a vite	1x Pg21
Esecuzione	Design alto
Uscita cavo	diritto
Connessione a vite Pg	senza

## Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	30 mm
Altezza	72 mm
Lunghezza	80 mm

## Indicazioni materiale

Materiale guarnizione	NBR, conduttivo
Materiale custodia	Pressofuso di alluminio, impermeabile
Materiale superficie custodia	non rivestito

## Caratteristiche meccaniche

## Dati meccanici

Tipo di collegamento a vite	1x Pg21
Tipo di bloccaggio	Pin

## Condizioni ambientali e della vita elettrica

## Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP66
	IP67
Resistenza agli urti	IK08

# HC-STA-D25-HHFS-1TTP21-ELC-AL - Custodia

1424385

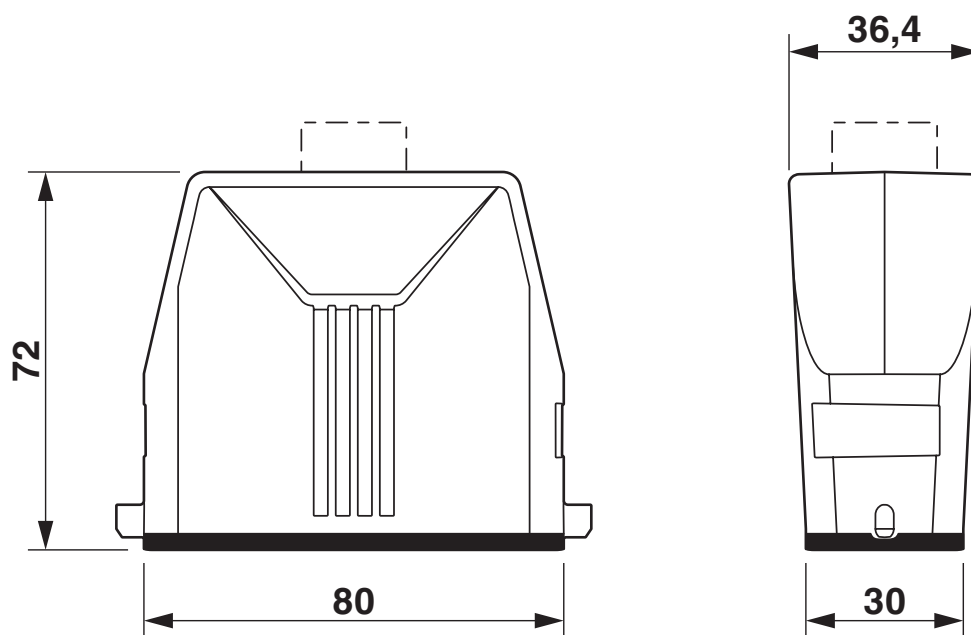
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424385>



Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C
----------------------------------	-------------------

## Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

1424385

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424385>

## Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424385>

### DNV

ID omologazione: TAE000037S



### cUL Recognized

ID omologazione: E255026



### UL Recognized

ID omologazione: E255026

1424385

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424385>

## 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%
---	---