

1424372

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424372>

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 D15, con blocc. longitudinale, materiale: Pressofuso di alluminio, impermeabile, materiale coperchio: PC, uscite cavi: 2, laterali, 2x Pg16, altezza: 52 mm, connessione a vite per cavo: senza, coperchio di protezione: sì, Standard

## Dati commerciali

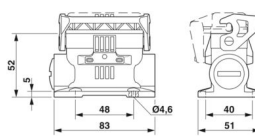
Codice articolo	1424372
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7APE
Codice prodotto	AF7APE
GTIN	4055626371122
Peso per pezzo (confezione inclusa)	186 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	170 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia con bloccaggio a staffa
Tipo di custodia	Custodia a zoccolo
Famiglia di prodotti	HC-STA-D
Applicazione	Standard
Tipo	D15
Numero uscite cavi	2
Tipo di collegamento a vite	2x Pg16
Coperchio di protezione	sì
Uscita cavo	laterali
Connessione a vite Pg	senza

### Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	51 mm
Altezza	52 mm
Lunghezza	80 mm
Diametro foro	4,5 mm

### Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0 (Bloccaggio)
	V0 (Coperchio di protezione)
Materiale custodia	Pressofuso di alluminio, impermeabile
Materiale superficie custodia	non rivestito
Coperchio di protezione materiale	PC
Materiale staffa di bloccaggio	PA

### Caratteristiche meccaniche

#### Dati meccanici

Tipo di collegamento a vite	2x Pg16
Tipo di bloccaggio	Staffa

### Dati di collegamento

Coppia di serraggio	0,8 Nm ... 1,2 Nm (per viti di fissaggio M4 della custodia a zoccolo)
---------------------	---

### Montaggio

Nota per il montaggio	Un'apertura è chiusa con un tappo di chiusura e può essere
-----------------------	--

1424372

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424372>

aperta solo con un cacciavite.

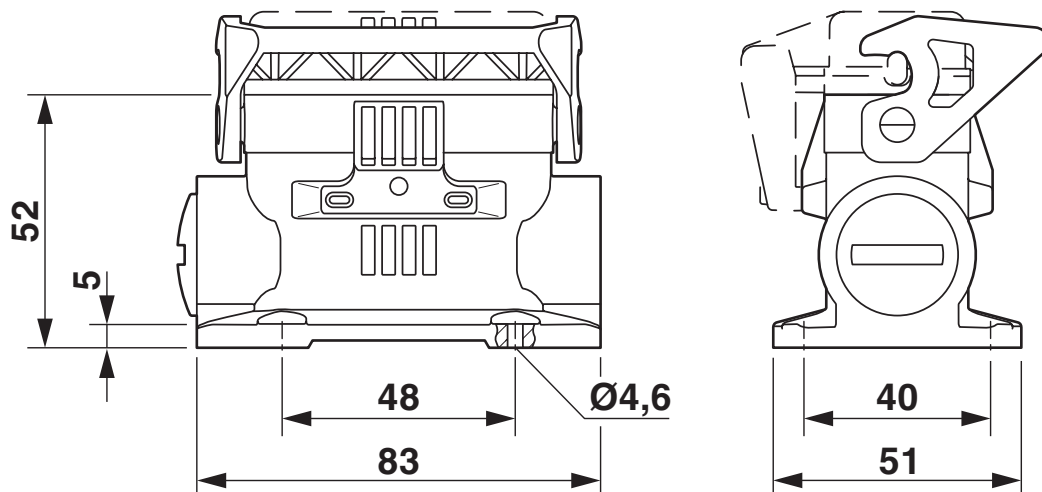
## Condizioni ambientali e della vita elettrica

### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP66 (con coperchio di protezione bloccato)
	IP67 (nello stato connesso)
Resistenza agli urti	IK08
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C

Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

1424372

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424372>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424372>

### **DNV**

ID omologazione: TAE000037S

1424372

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424372>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

### ETIM

ETIM 10.0	EC000437
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

1424372

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424372>

## 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%
---	---

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
+39 02 660591  
[info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)