

HC-STA-D15-BWSC-EL-AL - Custodia



1424363

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424363>

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 da incasso D15, con blocc. longitudinale, materiale: Pressofuso di alluminio, impermeabile, materiale coperchio: PC, altezza: 26 mm, connessione a vite per cavo: senza, coperchio di protezione: sì, Standard

Dati commerciali

Codice articolo	1424363
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7APE
Codice prodotto	AF7APE
Pagina del catalogo	Pagina 527 (C-2-2019)
GTIN	4055626371054
Peso per pezzo (confezione inclusa)	89,6 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	60 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN

Dati tecnici

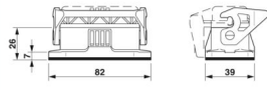
Note

Note generali	per inserti portacontatti HC-D15, A10
---------------	---------------------------------------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia con bloccaggio a staffa
Tipo di custodia	Custodia da incasso
Famiglia di prodotti	HC-STA-D
Applicazione	Standard
Tipo	D15
Coperchio di protezione	sì
Connessione a vite Pg	senza

Dimensioni

Disegno quotato		
Larghezza	39 mm	
Altezza	26 mm	
Lunghezza	82 mm	
Diametro foro	3,3 mm	

Dimensioni di montaggio

Larghezza della sezione di montaggio	24 mm
Lunghezza della sezione di montaggio	58 mm

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0 (Bloccaggio)
	V0 (Coperchio di protezione)
Materiale guarnizione Guarnizione piatta	NBR, conduttivo
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 bloccaggio	Staffa
--------------------	--------

Dati di collegamento

Coppia di serraggio	0,5 Nm ... 0,8 Nm (Per viti di fissaggio M3 della custodia base di
---------------------	--

1424363

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424363>

montaggio)

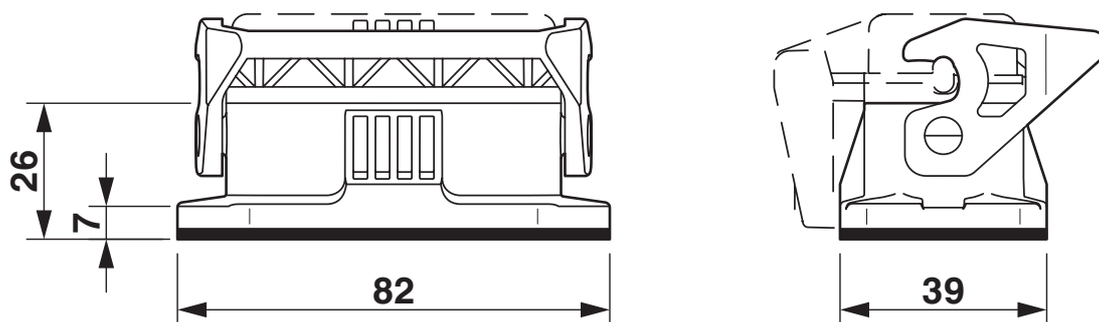
Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

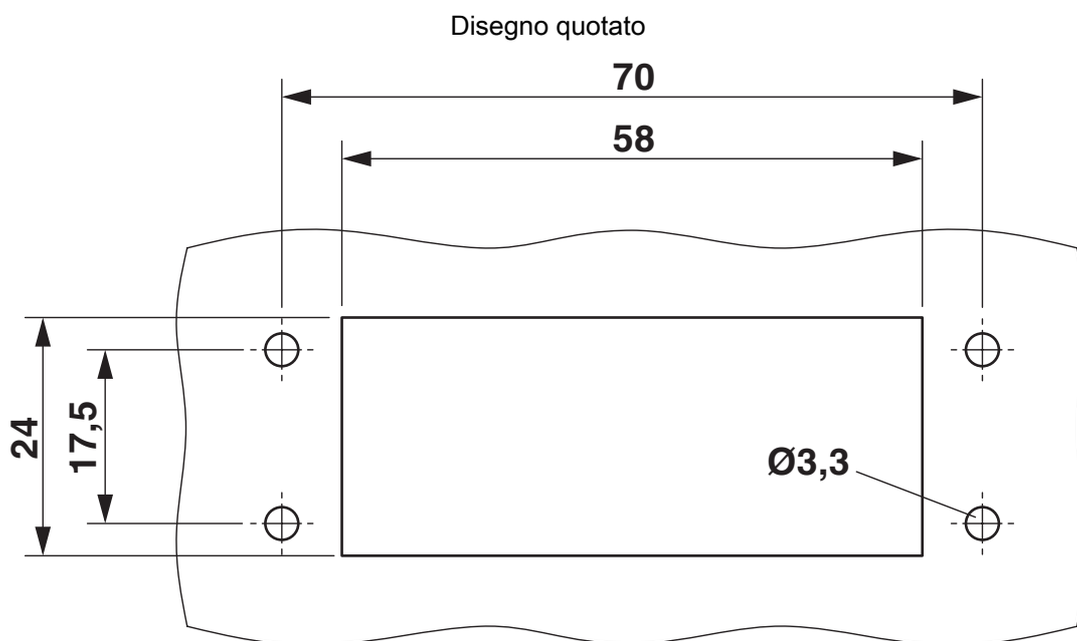
Grado di protezione	IP66 (con coperchio di protezione bloccato)
	IP67 (nello stato connesso)
Resistenza agli urti	IK08
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C

Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato



Dima di foratura:

1424363

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424363>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424363>

DNV

ID omologazione: TAE000037S

1424363

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424363>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27440202
ECLASS-13.0	27440202

ETIM

ETIM 9.0	EC000437
----------	----------

UNSPSC

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

1424363

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424363>

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 2025 © - 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