

HC-STA-D25-SLWS-2SSM20-EL-AL - Custodia



1424392

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424392>

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 D25, con blocc. longitudinale, materiale: Pressofuso di alluminio, impermeabile, uscite cavi: 2, laterali, 2x M20, altezza: 57 mm, connessione a vite per cavo: senza, Standard

Dati commerciali

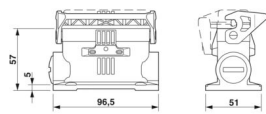
Codice articolo	1424392
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7APE
Codice prodotto	AF7APE
GTIN	4055626371320
Peso per pezzo (confezione inclusa)	194,25 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	185 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN

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	D25
Numero uscite cavi	2
Tipo di collegamento a vite	2x M20
Uscita cavo	laterali
Connessione a vite Pg	senza

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	51 mm
Altezza	57 mm
Lunghezza	80 mm
Diametro foro	4,5 mm

Indicazioni materiale

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

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Tipo di collegamento a vite	2x M20
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 aperta solo con un cacciavite.
-----------------------	---

Condizioni ambientali e della vita elettrica

HC-STA-D25-SLWS-2SSM20-EL-AL - Custodia



1424392

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424392>

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP66
	IP67
Resistenza agli urti	IK08
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C

Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

1424392

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424392>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424392>

DNV

ID omologazione: TAE000037S



cUL Recognized

ID omologazione: E255026



UL Recognized

ID omologazione: E255026

1424392

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424392>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

ETIM

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

UNSPSC

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

1424392

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424392>

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