

# HC-STA-D07-HHFS-1STM20-EL-AL - Custodia

1419235

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419235>



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 D7, per bloccaggio longitudinale, materiale: Pressofuso di alluminio, impermeabile, uscite cavi: 1, laterali, 1x M20, altezza: 52,8 mm, connessione a vite per cavo: senza, Standard

## Dati commerciali

Codice articolo	1419235
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7APF
Codice prodotto	AF7APF
Pagina del catalogo	Pagina 515 (C-2-2019)
GTIN	4055626159683
Peso per pezzo (confezione inclusa)	32,6 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	31,8 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN

# HC-STA-D07-HHFS-1STM20-EL-AL - Custodia

1419235

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419235>



## Dati tecnici

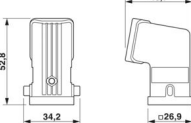
### Note

Note generali	per inserti portacontatti HC-A03, A04, D07, D08, Q02, Q03, Q04, Q05, Q07, Q12
---------------	---

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia con bloccaggio a staffa
Tipo di custodia	Custodia protettiva
Famiglia di prodotti	HC-STA-D07
Applicazione	Standard
Tipo	D7
Numero uscite cavi	1
Tipo di collegamento a vite	1x M20
Schermato	no
Uscita cavo	laterali
Connessione a vite Pg	senza

### Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	40,7 mm
Altezza	52,8 mm
Lunghezza	26,9 mm

### Indicazioni materiale

Materiale custodia	Pressofuso di alluminio, impermeabile
Materiale superficie custodia	non rivestito

### Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici	
Tipo di collegamento a vite	1x M20
Tipo di bloccaggio	Pin

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali	
Grado di protezione	IP66
	IP67
Grado di protezione (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)

# HC-STA-D07-HHFS-1STM20-EL-AL - Custodia

1419235

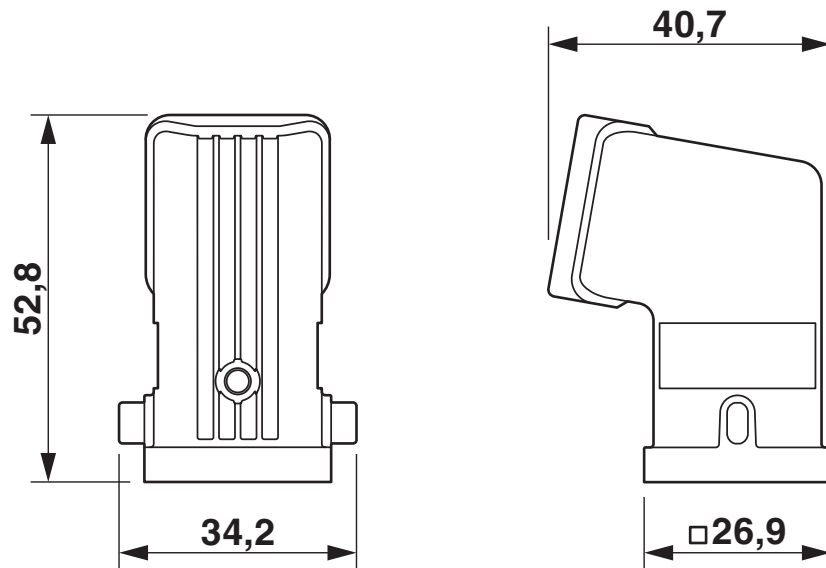
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419235>



Resistenza agli urti	IK06
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C

## Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

## Omologazioni

ⓘ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419235>

**DNV**

ID omologazione: TAE000037S



**cUL Recognized**

ID omologazione: E255026



**UL Recognized**

ID omologazione: E255026

**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%
---	---

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