

# HC-STA-D25-SLWSC-2SSM20-EL-AL - Custodia



1424396

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424396>

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, materiale coperchio: PC, uscite cavi: 2, laterali, 2x M20, altezza: 57 mm, connessione a vite per cavo: senza, coperchio di protezione: sì, Standard

## Dati commerciali

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Codice articolo                     | 1424396   |
| Pezzi/conf.                         | 1 Pezzi   |
| Quantità di ordinazione minima      | 1 Pezzi   |
| Nota                                | Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi) |
| Codice vendita                      | AF7APE  |
| Codice prodotto                     | AF7APE  |
| GTIN                                | 4055626371368   |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 224,4 g   |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 185 g   |
| Numero tariffa doganale             | 85389099  |
| Paese di origine                    | CN  |

1424396

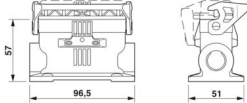
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424396>

## 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                           |
| Coperchio di protezione     | sì                               |
| 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)                       |
|  | 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 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

1424396

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424396>

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 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

### Condizioni ambientali

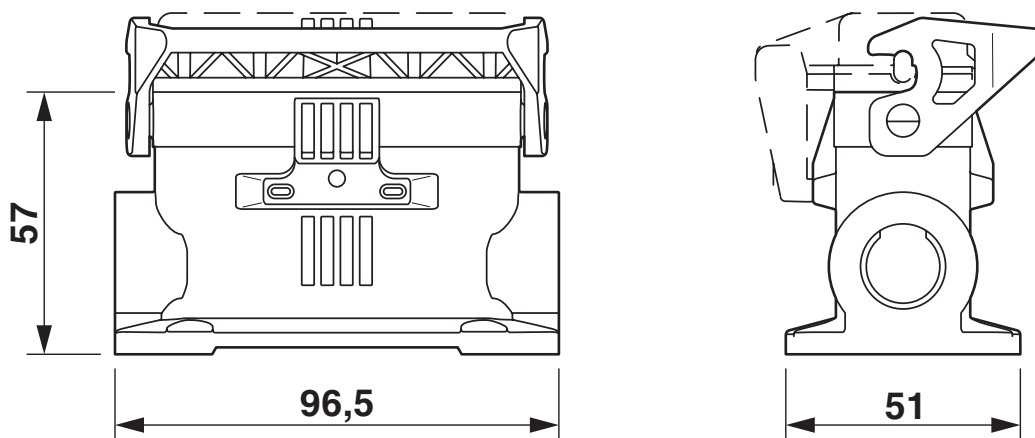
|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Grado di protezione              | IP66 (con coperchio di protezione bloccato) |
|                                  | IP67 (nello stato connesso)                 |
| Resistenza agli urti             | IK08  |
| Temperatura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

1424396

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424396>

## Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

1424396

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424396>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424396>

**DNV**

ID omologazione: TAE000037S

1424396

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424396>

## Classifiche

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27440202 |
| ECLASS-15.0 | 27440202 |

### ETIM

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

### UNSPSC

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

1424396

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424396>

## 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)