

CUC-DST-GZNI-S/DSSC25 - Custodia mobile D-SUB



1419727

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419727>

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 mobile D-SUB, grado di protezione: IP20, materiale: Zinco pressofuso, uscita cavo: diritto, dimensioni custodia: 3, colore: liscia metallica

I vantaggi

- Montaggio semplificato grazie alle viti di bloccaggio premontate
- Inserzione obliqua dei conduttori
- Custodie in plastica antimagnetiche

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 1419727 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | ABNCAE |
| Codice prodotto | ABNCAE |
| GTIN | 4055626188058 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 74,6 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 72,45 g |
| Numero tariffa doganale | 85389099 |
| Paese di origine | DE |

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|--------------------|---------------------|
| Tipo di prodotto | Custodia protettiva |
| Tipo | D-SUB |
| Numero uscite cavi | 1 |
| Uscita cavo | diritto |

Dati di collegamento

| | |
|-------------|----------|
| Filettatura | 4-40 UNC |
|-------------|----------|

Dimensioni

| | |
|------------|---------|
| Larghezza | 53,7 mm |
| Altezza | 15,2 mm |
| Profondità | 70 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|--|------------------|
| Colore | liscia metallica |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0 |
| Materiale custodia | Zinco pressofuso |
| Materiale superficie custodia | nichelato |

Cavo / linea

| | |
|-----------------------------|--|
| Diametro esterno conduttore | 3 mm ... 8,5 mm (senza protezione antipiega) |
|-----------------------------|--|

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

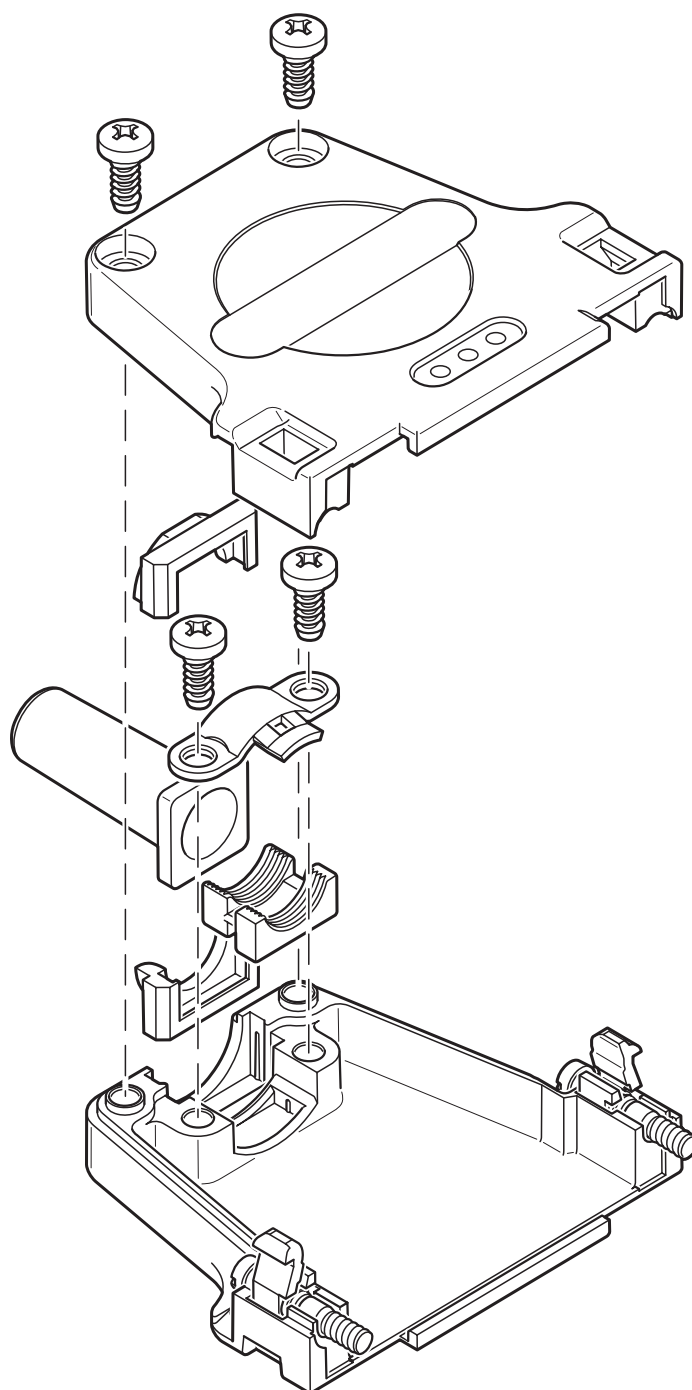
| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Grado di protezione | IP20 |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -35 °C ... 100 °C |

Montaggio

| | |
|-------------------|-------------------|
| Tipo di montaggio | Bloccaggio a vite |
|-------------------|-------------------|

Disegni

Disegno schema



1419727

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419727>

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 |
| con eccezione delle deroghe, se note | 6(a), 6(a)-I |

China RoHS

| | |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-50 |
| | Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS. |

EU REACH SVHC

| | |
|---|--------------------------------------|
| Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS) | Lead(n. CAS: 7439-92-1) |
| SCIP | eb5a2c4e-7e46-4534-b266-21cd5fe90dfc |