

CUC-DST-GZNI-S/DSSC15 - Custodia mobile D-SUB



1419724

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419724>

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: 2, 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 | 1419724 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | ABNCAE |
| Codice prodotto | ABNCAE |
| GTIN | 4055626188034 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 58,9 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 58,9 g |
| Numero tariffa doganale | 85389099 |
| Paese di origine | DE |

1419724

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419724>

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 | 40 mm |
| Altezza | 15,2 mm |
| Profondità | 62 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 anti piega) |
|-----------------------------|---|

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

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

Montaggio

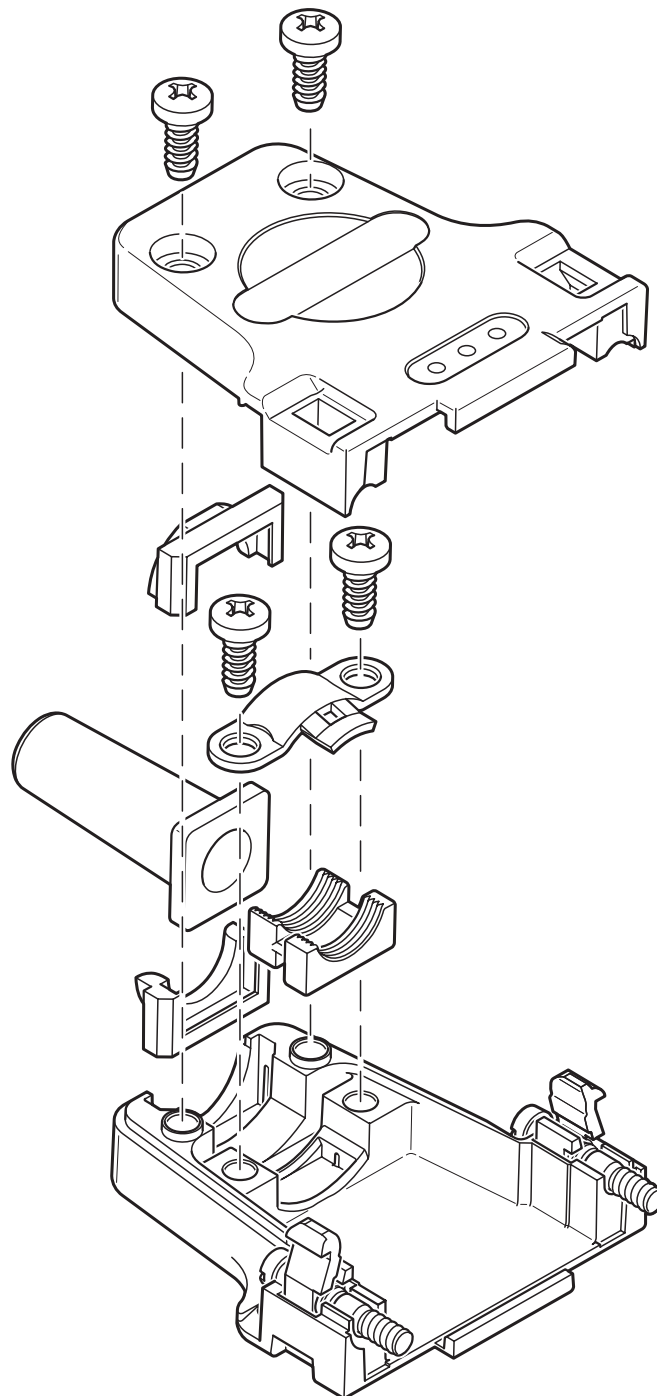
| | |
|-------------------|-------------------|
| Tipo di montaggio | Bloccaggio a vite |
|-------------------|-------------------|

1419724

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419724>

Disegni

Disegno schema



1419724

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419724>

Classifiche

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

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

1419724

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419724>

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