

E S6 A 150X100X80 - Custodia vuota



0899001

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899001>

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 vuota, materiale: Acciaio inox 316L/1.4404, resistenza superficiale: spazzolato, color argento, 150 mm x 100 mm x 80 mm, tipo di chiusura: coperchio avvitato, componenti della fornitrice: Staffa di fissaggio con viti di montaggio, Bullone di messa a terra M12 applicato sul lato esterno, Istruzioni per l'installazione, Staffa di fissaggio con viti di montaggio

I vantaggi

- Innovativa gamma di prodotti composta da custodie di acciaio legato di alta qualità come base per morsettiero personalizzate
- Le morsettiere pronte per l'uso consentono di ridurre l'impegno e i costi di montaggio e omologazione
- Piastre flangiate possibili sui quattro lati della custodia, inclusa protezione di tenuta
- Le custodie possono essere adattate con filettature, fori e aperture rettangolari tenendo conto dei requisiti di legge

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---|
| Codice articolo | 0899001 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Nota | Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi) |
| Codice vendita | BH9112 |
| Codice prodotto | BH9112 |
| Pagina del catalogo | Pagina 626 (C-3-2019) |
| GTIN | 4046356927598 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 1,193 kg |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 1,193 kg |
| Numero tariffa doganale | 94032080 |
| Paese di origine | DE |

E S6 A 150X100X80 - Custodia vuota



0899001

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899001>

Dati tecnici

Note

Nota per il funzionamento

Pronto per l'integrazione diretta di una guida di supporto

Caratteristiche articolo

| | |
|----------------------------|---|
| Tipo di prodotto | Morsettiera |
| Componenti della fornitura | Staffa di fissaggio con viti di montaggio |
| | Bullone di messa a terra M12 applicato sul lato esterno |
| Esecuzione | Istruzioni per l'installazione |

Caratteristiche di isolamento

| | |
|----------------------|---|
| Classe di protezione | I |
|----------------------|---|

Caratteristiche elettriche

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Potenza dissipata massima | 5 W (T6 fino a 40 °C) |
| | 3,1 W (T6 fino a 55 °C) |
| | 1,8 W (T6 fino a 65 °C) |
| | 6,9 W (T5 fino a 40 °C) |
| | 5 W (T5 fino a 55 °C) |
| | 3,8 W (T5 fino a 65 °C) |
| | 8,1 W (T4 fino a 40 °C) |
| | 3,9 W (T4 fino a 55 °C) |
| | 5 W (T4 fino a 65 °C) |

Dimensioni

| | |
|--|--------|
| Disegno quotato | |
| Larghezza | 150 mm |
| Altezza | 100 mm |
| Profondità | 80 mm |
| larghezza libera, lunghezza max. guide | 140 mm |
| Distanza foro | 100 mm |
| Spessore materiale max. | 1,5 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Colore | color argento |
| Materiale | Acciaio inox 316L/1.4404 |
| Materiale guarnizione | Silicone |

E S6 A 150X100X80 - Custodia vuota



0899001

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899001>

| | |
|-----------------------|------------|
| Finitura superficiale | spazzolato |
| Nota | Grana 240 |

Caratteristiche meccaniche

Note generali

| | |
|------------------------|---|
| Tipo di chiusura (GRP) | coperchio avvitato Viti ad esagono cavo |
|------------------------|---|

Dati tecnici

| | |
|---------------|--------|
| Distanza fori | 100 mm |
|---------------|--------|

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Grado di protezione (codice IP)

| | |
|---------------------|------|
| Grado di protezione | IP66 |
|---------------------|------|

Condizioni ambientali

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -55 °C ... 135 °C |
|----------------------------------|-------------------|

Montaggio

| | |
|-----------------------|--------------------------------|
| Nota per il montaggio | Linguette di fissaggio esterne |
|-----------------------|--------------------------------|

E S6 A 150X100X80 - Custodia vuota

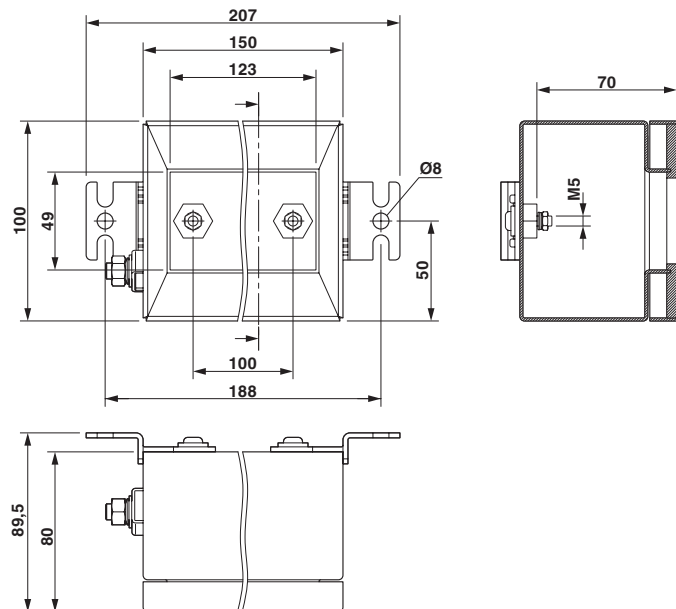


0899001

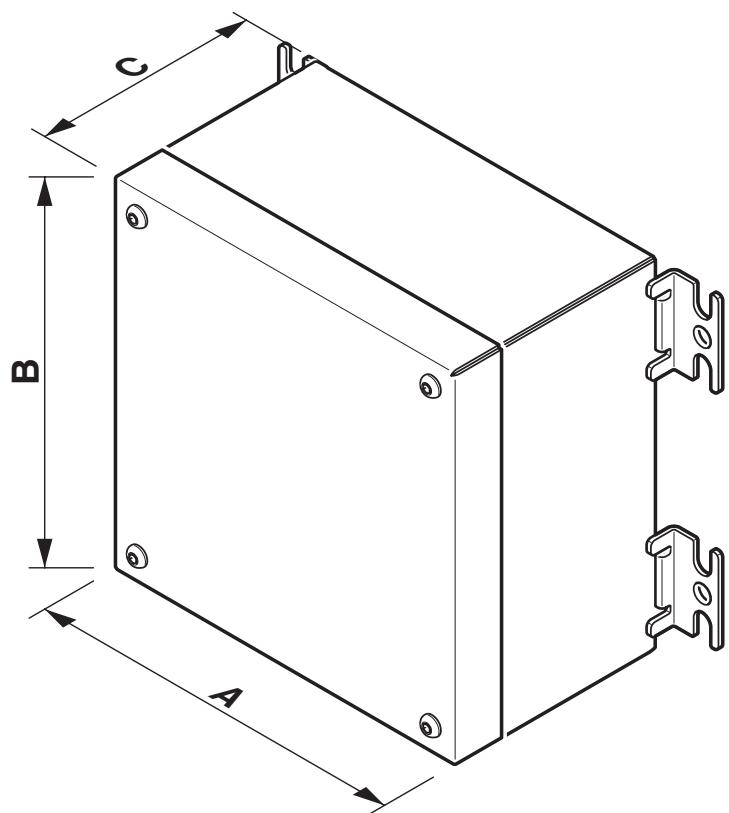
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899001>

Disegni

Disegno quotato



Disegno schema



E S6 A 150X100X80 - Custodia vuota



0899001

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899001>

Omologazioni

☞ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899001>



ATEX

ID omologazione: Baseefa14ATEX0393U

E S6 A 150X100X80 - Custodia vuota



0899001

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899001>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-12.0 | 27180101 |
| ECLASS-13.0 | 27180101 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC000261 |
|----------|----------|

UNSPSC

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

E S6 A 150X100X80 - Custodia vuota



0899001

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899001>

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