

# C S6 A 740X980X210 - Custodia vuota

0899123

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899123>



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, 740 mm x 980 mm x 210 mm, tipo di chiusura: Sportello con cerniera sostituibile, componenti della fornitr - ATD: Cerniera per porta con fissaggio a un quarto di giro, Piastre di montaggio, Chiave a doppia mappa, Staffa di fissaggio con viti di montaggio, Bullone di messa a terra M12 applicato sul lato esterno, Istruzioni per l'installazione, Cerniera per porta con fissaggio a un quarto di giro

## 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	0899123
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 632 (C-3-2019)
GTIN	4046356928854
Peso per pezzo (confezione inclusa)	42,32 kg
Peso per pezzo (confezione esclusa)	42,32 kg
Numero tariffa doganale	94032080
Paese di origine	DE

# C S6 A 740X980X210 - Custodia vuota

0899123

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899123>



## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Morsettiera
Componenti della fornitura	Cerniera per porta con fissaggio a un quarto di giro Piastre di montaggio Chiave a doppia mappa Staffa di fissaggio con viti di montaggio Bullone di messa a terra M12 applicato sul lato esterno Istruzioni per l'installazione
Esecuzione	34

### Caratteristiche di isolamento

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

### Caratteristiche elettriche

Potenza dissipata massima	54 W (T6 fino a 40 °C) 33,7 W (T6 fino a 55 °C) 20,2 W (T6 fino a 65 °C) 74,3 W (T5 fino a 40 °C) 54 W (T5 fino a 55 °C) 40,5 W (T5 fino a 65 °C) 87,8 W (T4 fino a 40 °C) 42,2 W (T4 fino a 55 °C) 54 W (T4 fino a 65 °C)
---------------------------	--

### Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	740 mm
Altezza	980 mm
Profondità	210 mm
larghezza libera, lunghezza max. guide	2736 mm
Spessore materiale max.	2 mm

### Indicazioni materiale

Colore	color argento
Materiale	Acciaio inox 316L/1.4404

# C S6 A 740X980X210 - Custodia vuota

0899123

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899123>



Materiale guarnizione	Silicone
Finitura superficiale	spazzolato
Nota	Grana 240

## Caratteristiche meccaniche

### Note generali

Tipo di chiusura (GRP)	Sportello con cerniera sostituibile Fissaggio a un quarto di giro con testa doppia
------------------------	--

## 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
-----------------------	--------------------------------

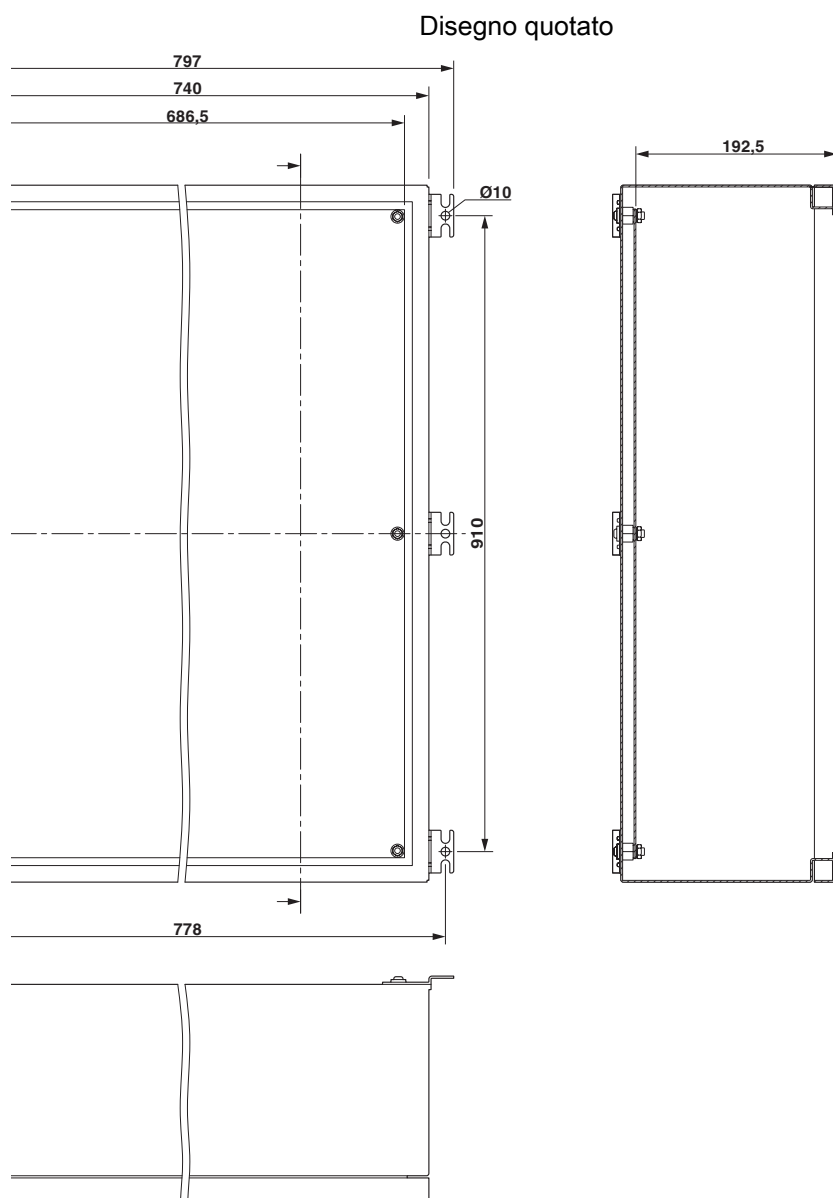
# C S6 A 740X980X210 - Custodia vuota



0899123

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899123>

## Disegni



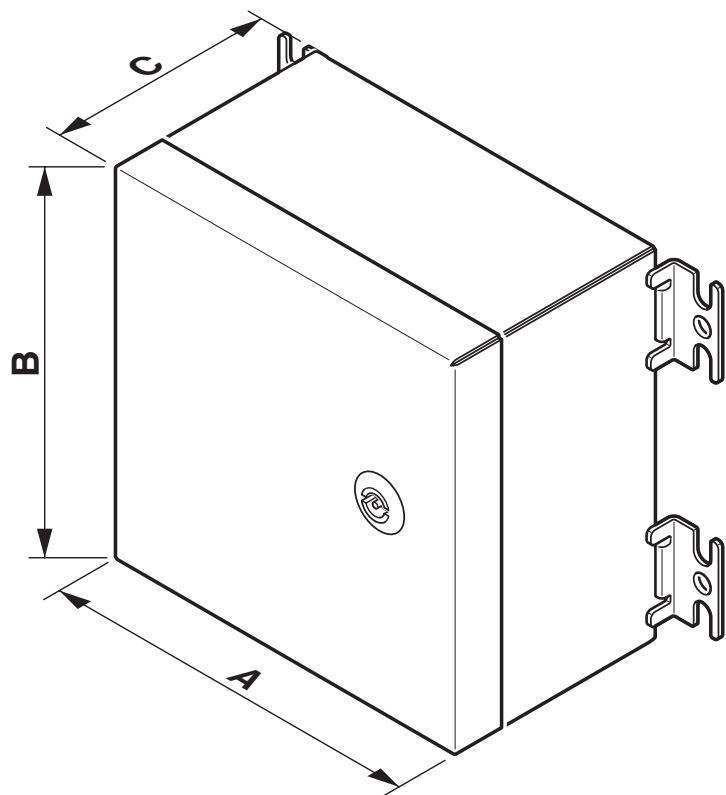
# C S6 A 740X980X210 - Custodia vuota

0899123

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899123>



Disegno schema



# C S6 A 740X980X210 - Custodia vuota

0899123

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899123>



## Omologazioni

☞ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899123>



**UL Listed**

ID omologazione: E471053



**cUL Listed**

ID omologazione: E471053



**IECEx**

ID omologazione: IECEx BAS 14.0179U



**ATEX**

ID omologazione: Baseefa14ATEX0393U

# C S6 A 740X980X210 - Custodia vuota

0899123

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899123>



## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27180101
ECLASS-13.0	27180101

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# C S6 A 740X980X210 - Custodia vuota

0899123

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899123>



## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

### 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)