

C S6 A 380X380X160 - Custodia vuota

0899061

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899061>



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, 380 mm x 380 mm x 160 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	0899061
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 629 (C-3-2019)
GTIN	4046356928229
Peso per pezzo (confezione inclusa)	8,06 kg
Peso per pezzo (confezione esclusa)	8,06 kg
Numero tariffa doganale	94032080
Paese di origine	DE

C S6 A 380X380X160 - Custodia vuota

0899061

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899061>



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	30

Caratteristiche di isolamento

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

Caratteristiche elettriche

Potenza dissipata massima	20 W (T6 fino a 40 °C) 12,5 W (T6 fino a 55 °C) 7,5 W (T6 fino a 65 °C) 27,5 W (T5 fino a 40 °C) 20 W (T5 fino a 55 °C) 15 W (T5 fino a 65 °C) 32,5 W (T4 fino a 40 °C) 15,6 W (T4 fino a 55 °C) 20 W (T4 fino a 65 °C)
---------------------------	---

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	380 mm
Altezza	380 mm
Profondità	160 mm
larghezza libera, lunghezza max. guide	324 mm
Spessore materiale max.	1,5 mm

Indicazioni materiale

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

C S6 A 380X380X160 - Custodia vuota

0899061

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899061>



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 380X380X160 - Custodia vuota

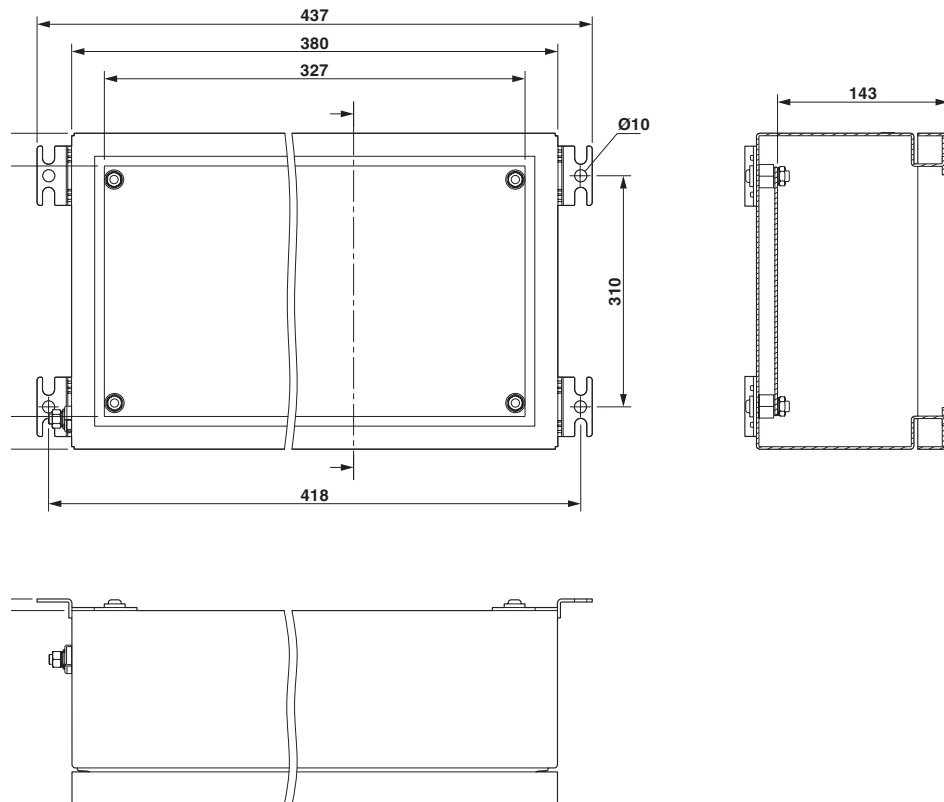


0899061

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899061>

Disegni

Disegno quotato



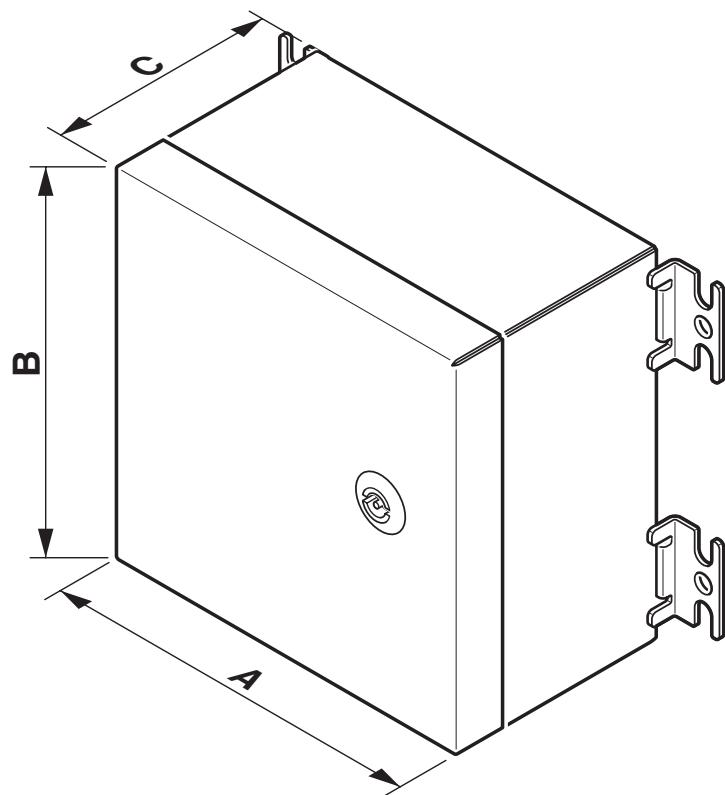
C S6 A 380X380X160 - Custodia vuota

0899061

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899061>



Disegno schema



C S6 A 380X380X160 - Custodia vuota

0899061

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899061>



Omologazioni

☞ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899061>



UL Listed

ID omologazione: E471053



cUL Listed

ID omologazione: E471053



IECEx

ID omologazione: IECEx BAS 14.0179U



ATEX

ID omologazione: Baseefa14ATEX0393U

C S6 A 380X380X160 - Custodia vuota

0899061

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899061>



Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27180101
ECLASS-13.0	27180101

ETIM

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

UNSPSC

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

C S6 A 380X380X160 - Custodia vuota

0899061

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899061>



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