

C S6 A 382X458X160 - Custodia vuota



0899065

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899065>

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, 382 mm x 458 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, Piastra 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	0899065
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	4046356928267
Peso per pezzo (confezione inclusa)	9,41 kg
Peso per pezzo (confezione esclusa)	9,41 kg
Numero tariffa doganale	94032080
Paese di origine	DE

C S6 A 382X458X160 - Custodia vuota



0899065

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899065>

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	31

Caratteristiche di isolamento

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

Caratteristiche elettriche

Potenza dissipata massima	22 W (T6 fino a 40 °C) 13,7 W (T6 fino a 55 °C) 8,2 W (T6 fino a 65 °C) 30,3 W (T5 fino a 40 °C) 22 W (T5 fino a 55 °C) 16,5 W (T5 fino a 65 °C) 35,8 W (T4 fino a 40 °C) 17,2 W (T4 fino a 55 °C) 22 W (T4 fino a 65 °C)
---------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	382 mm
Altezza	458 mm
Profondità	160 mm
larghezza libera, lunghezza max. guide	652 mm
Spessore materiale max.	1,5 mm

Indicazioni materiale

Colore	color argento
Materiale	Acciaio inox 316L/1.4404

C S6 A 382X458X160 - Custodia vuota



0899065

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899065>

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 382X458X160 - Custodia vuota

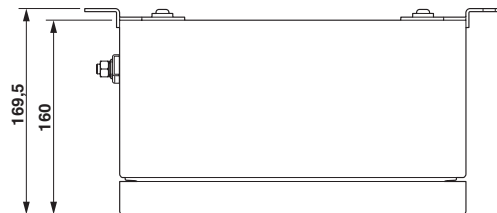
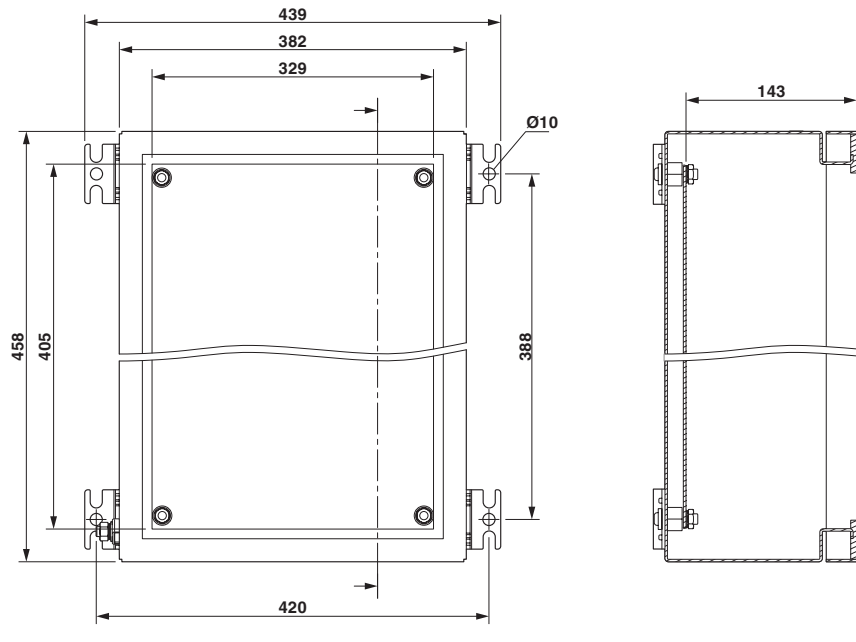


0899065

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899065>

Disegni

Disegno quotato



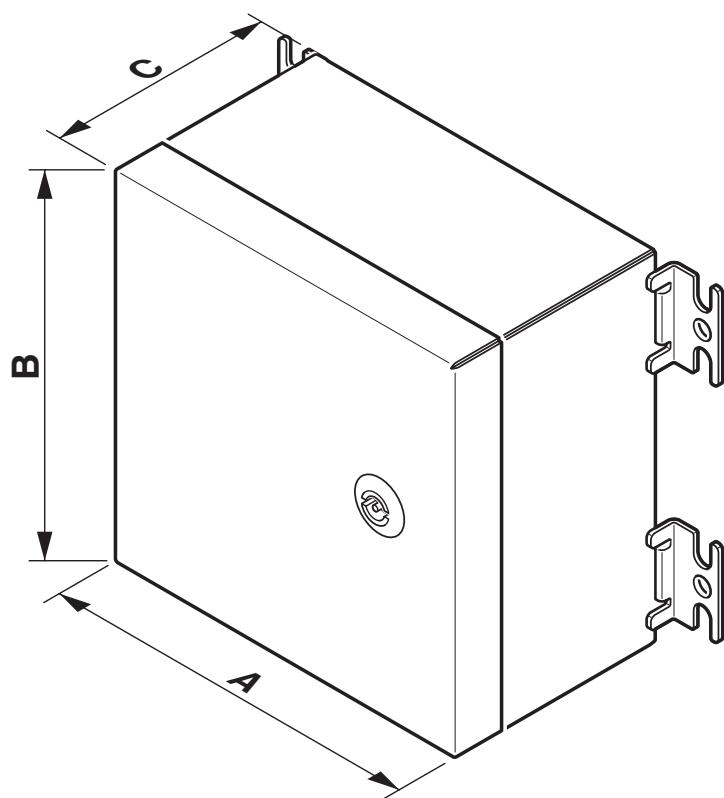
C S6 A 382X458X160 - Custodia vuota



0899065

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899065>

Disegno schema



C S6 A 382X458X160 - Custodia vuota



0899065

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899065>

Omologazioni

☞ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899065>



UL Listed

ID omologazione: E471053



cUL Listed

ID omologazione: E471053



IECEx

ID omologazione: IECEx BAS 14.0179U



ATEX

ID omologazione: Baseefa14ATEX0393U

C S6 A 382X458X160 - Custodia vuota



0899065

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899065>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27180101
ECLASS-13.0	27180101

ETIM

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

UNSPSC

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

C S6 A 382X458X160 - Custodia vuota



0899065

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0899065>

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