

2792028

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2792028

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 per elettronica, completamente equipaggiata con 6 connessioni a vite per lato, per due c.s.

Dati commerciali

Codice articolo	2792028
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	ACHCCB
Codice prodotto	ACHCCB
Pagina del catalogo	Pagina 725 (C-1-2013)
GTIN	4017918072537
Peso per pezzo (confezione inclusa)	80,13 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	80,13 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	DE



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2792028



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia completa
Tipo di custodia	Custodia
Serie di custodie	UEG
Famiglia di prodotti	UEGM
Tipo	Connessione integrata, custodia integrata
Numero di poli	12
Passo	5 mm
Numero di file	1
Esecuzione	Custodia completa dotata di 6 connessioni a vite per lato, cadauna per due circuiti stampati
Layout pin	Pinning lineare

Caratteristiche elettriche

Tensione nominale U _N	500 V (II valore della corrente e della tensione viene influenzato dalla configurazione della scheda c.s.)
Corrente nominale I _N	10 A

Dati di collegamento

Dimensioni



Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	verde (RAL 6021)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2
Materiale custodia	PA
Finitura superficiale	non trattato

Condizioni ambientali e della vita elettrica



2792028

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2792028

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 105 °C

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
Layout pin	Pinning lineare

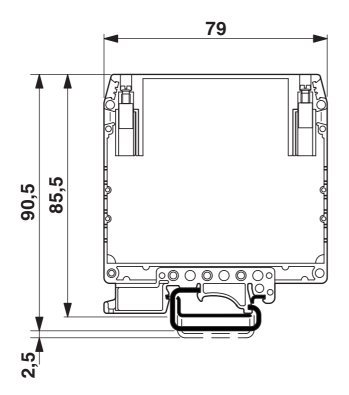


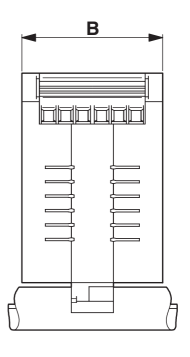
https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2792028



Disegni

Disegno quotato



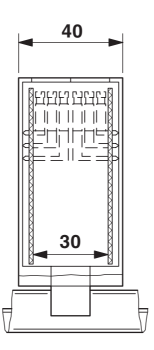




https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2792028



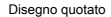
Disegno quotato

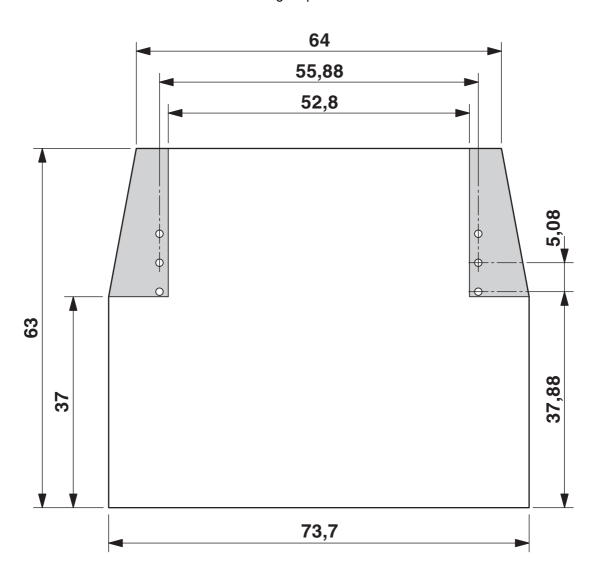




https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2792028



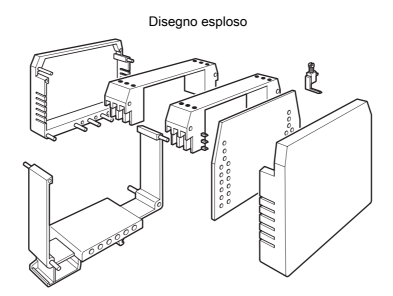




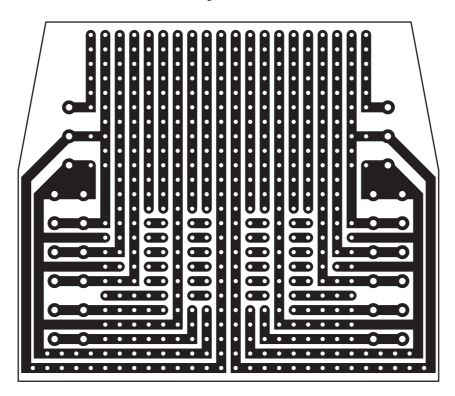


https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2792028





Disegno schema





2792028

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2792028

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2792028

c 911 us	cULus Recognized ID omologazione: E60425-19770427				
		Tensione nominale $\mathbf{U}_{\mathbf{N}}$	Corrente nominale I _N	Sezione AWG	Sezione mm ²
		300 V	10 A	30 - 12	-



2792028

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2792028

Classifiche

UNSPSC 21.0

	· 				
	ECLASS-13.0	27190501			
ET	ETIM				
	ETIM 9.0	EC001031			
UN	ISPSC				

31261500



2792028

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2792028

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base allarticolo è disponibile nellarea di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.
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