

1624148

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1624148

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.



CHARX connect, Tipo 2, Supporto del connettore di ricarica, Accessori, Montaggio anteriore, custodia: nero, per connettori di ricarica lato veicolo alla stazione di ricarica (EVSE), Logo PHOENIX CONTACT, IEC 62196-2

## Descrizione del prodotto

Supporto per connettore di ricarica del veicolo come supporti di connettori di ricarica su stazioni di ricarica per mobilità elettrica (EVSE)

### I vantaggi

- Sviluppato e prodotto secondo gli standard automobilistici IATF 16949 e ISO 9001
- · Branding personalizzato grazie all'aggiunta del proprio logo

### Dati commerciali

Codice articolo	1624148
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	XWBAJC
Codice prodotto	XWBAJC
Pagina del catalogo	Pagina 45 (C-7-2019)
GTIN	4055626242828
Peso per pezzo (confezione inclusa)	137,4 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	132,7 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE



1624148

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1624148

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Supporto del connettore di ricarica
Famiglia di prodotti	CHARX connect
Applicazione	per connettori di ricarica lato veicolo alla stazione di ricarica (EVSE)
Esecuzione	Accessori
Logo aggiunto	Logo PHOENIX CONTACT
Standard di ricarica	Tipo 2
Modalità di carica	Mode 3
Variazioni per i clienti	Su richiesta

### Dimensioni

Larghezza Altezza	75 mm 75 mm
Profondità	44,7 mm
Disegno quotato	75 - 60 - 39.7 - 10 - 10
Misure di perforazione	60 mm x 60 mm

#### Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	nero (9005)
Materiale (Custodia)	Plastica
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0 ()

### Caratteristiche meccaniche

Fissaggio	Con ganci di bloccaggio per il bloccaggio
Rimozione	Sollevare e rimuovere

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP54 (inserito)
Temperatura ambiente (esercizio)	-30 °C 50 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C 80 °C

## Normative e prescrizioni

#### Norme

Norme/Disposizioni	IEC 62196-2



1624148

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1624148

## Montaggio

Tipo di montaggio Supporto del connettore di ricarica	Montaggio anteriore (Inclinazione frontale da 0° 45°)
Diametro foro di fissaggio	6,00 mm (ø)

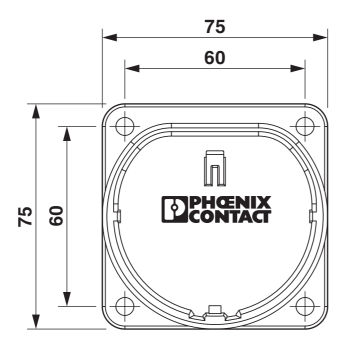


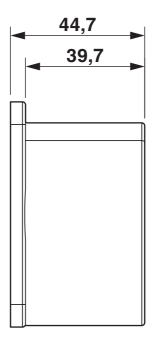
1624148

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1624148

## Disegni

## Disegno quotato





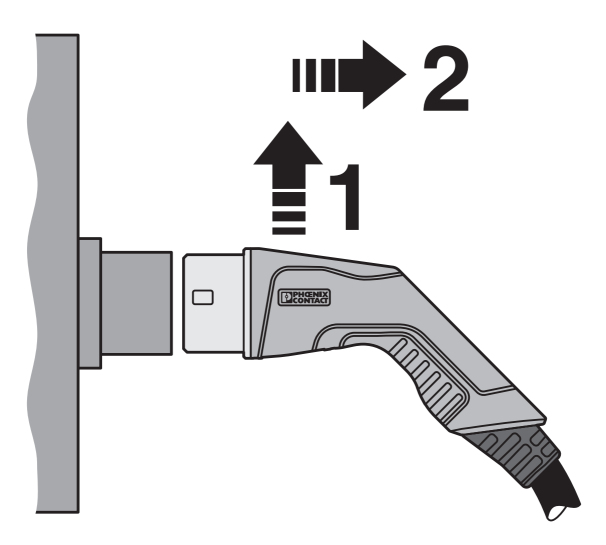
Disegno quotato



1624148

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1624148

## Disegno schema



Per estrarre il connettore di ricarica AC lato veicolo, sollevarlo all'interno del supporto e staccarlo dal gancio di arresto integrato.



1624148

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1624148

## Classifiche

### **ECLASS**

	ECLASS-12.0	27144792
	ECLASS-13.0	27144792
ETIM		
	ETIM 9.0	EC002884
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	39121500



1624148

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1624148

## Environmental product compliance

EU RoHS	
Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-10
	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

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

China RoHS.

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