

2201769

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201769

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.



Custodie per guide DIN, Parte superiore della custodia, struttura piatta, senza apertura di connessione, larghezza: 45,1 mm, altezza: 74,65 mm, profondità: 36,95 mm, colore: grigio chiaro (simili RAL 7035)

### I vantaggi

- Guida DIN o montaggio a parete per il fissaggio dei dispositivi in funzione dell'applicazione
- · Progettazione personalizzata grazie alle differenti forme delle custodie
- · Massima flessibilità grazie ai circuiti stampati orizzontali, frontali e perpendicolari alla parte frontale dell'apparecchio
- Tre varianti di coperchio per connessioni personalizzate dei circuiti stampati
- · Integrazione delle più svariate tecniche di connessione dei circuiti stampati per la creazione di un dispositivo funzionale

#### Dati commerciali

Codice articolo	2201769
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	ACHCHC
Codice prodotto	ACHCHC
GTIN	4046356911290
Peso per pezzo (confezione inclusa)	23,65 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	23,65 g
Numero tariffa doganale	84879090
Paese di origine	IN



2201769

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201769

### Dati tecnici

#### Note

Nota per il montaggio	Rispettare le indicazioni per l'utente nell'area download.

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Parte superiore custodia
Tipo di custodia	Custodie per guide DIN
Serie di custodie	EH
Famiglia di prodotti	EHFABS
Esecuzione	Parte superiore della custodia, struttura piatta, senza apertura di connessione
Apertura di ventilazione disponibile	sì

#### Dimensioni

Disegno quotato	d
Larghezza	45,1 mm
Altezza	74,65 mm
Profondità	36,95 mm

### Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	grigio chiaro (RAL 7035)
Classe di combustibilità a norma UL 94	НВ
Materiale custodia	ABS
Finitura superficiale	non trattato

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Codice IP max. da raggiungere	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 80 °C (in base alla potenza dissipata)
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C 55 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C 80 °C
Umidità dell'aria relativa (trasporto e stoccaggio)	95 %

### Indicazioni relative al circuito stampato

Molla di bloccaggio	
	Molla di bloccaggio



2201769

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201769

### Montaggio

Tipo di montaggio Inserire a scatto



2201769

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201769

### Disegni

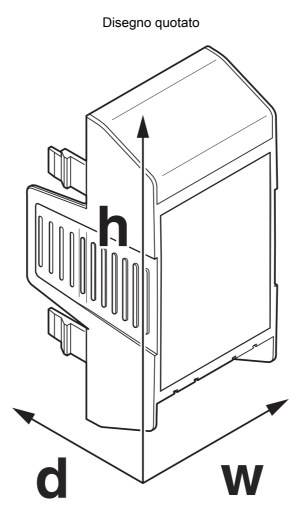


Immagine schematica per illustrare le dimensioni dell'articolo. L'immagine non rappresenta il prodotto desiderato. Per ulteriori dettagli vedere i disegni dei prodotti nella scheda "Download".



2201769

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201769

### Omologazioni

🌣 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201769



**UL Recognized** 

ID omologazione: E240868



2201769

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201769

## Classifiche

ECLASS		
	ECLASS-13.0	27190603
ET	TIM	
	ETIM 9.0	EC002779

**UNSPSC** 

UNSPSC 21.0 31261500



2201769

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201769

### 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