

# CM 50-LG/H 12,5/BO BK - Custodie per l'elettronica



2943592

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2943592>

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, Custodia completa, con feritoie di ventilazione, larghezza: 50 mm, altezza: 102 mm, profondità: 115,5 mm, colore: nero (simili RAL 9005), collegamento trasversale: non previsto

## I vantaggi

- Custodie robuste
- Montaggio semplice a scatto sulla guida DIN simmetrica a norma EN 60715
- Alloggiamento dell'elettronica con protezione dal contatto accidentale e da forme d'inquinamento
- Varietà delle soluzioni per l'alloggiamento dei vari componenti di collegamento (da connettori multipolari a morsetti per circuiti stampati per l'elettronica)

## Dati commerciali

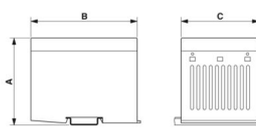
Codice articolo	2943592
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	ACHCDA
Codice prodotto	ACHCDA
Pagina del catalogo	Pagina 736 (C-1-2013)
GTIN	4017918081195
Peso per pezzo (confezione inclusa)	146,42 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	146,42 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia completa
Tipo di custodia	Custodie per guide DIN
Serie di custodie	CM
Famiglia di prodotti	CM LG
Tipo	Custodia chiusa, feritoie di ventilazione
Esecuzione	Custodia completa

### Dimensioni

Disegno quotato		
Larghezza	50 mm	
Altezza	102 mm	
Profondità	115,5 mm	

### Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	nero (RAL 9005)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	Policarbonato, rinforzato con fibra di vetro
Finitura superficiale	non trattato

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

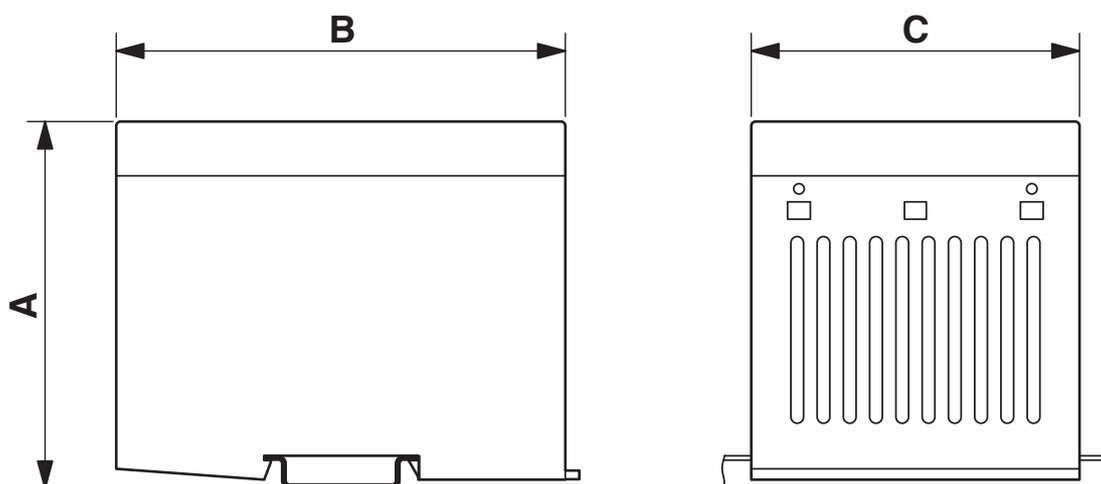
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 105 °C (in base alla potenza dissipata)
----------------------------------	--

### Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
-------------------	------------------------

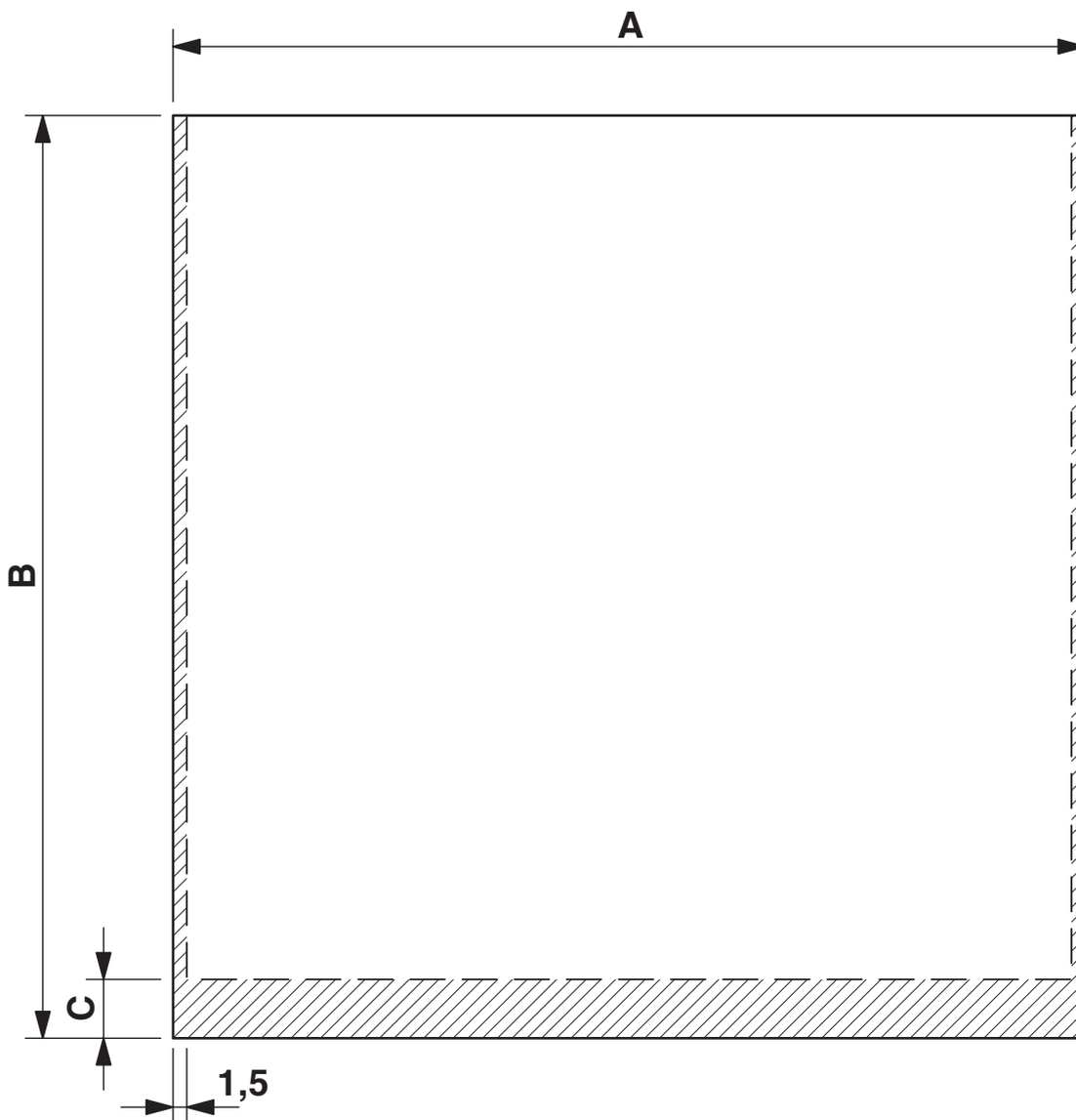
## Disegni

Disegno quotato



Misura A: 115,5 mm; misura B: 102 mm; misura C: 50 mm

Disegno quotato

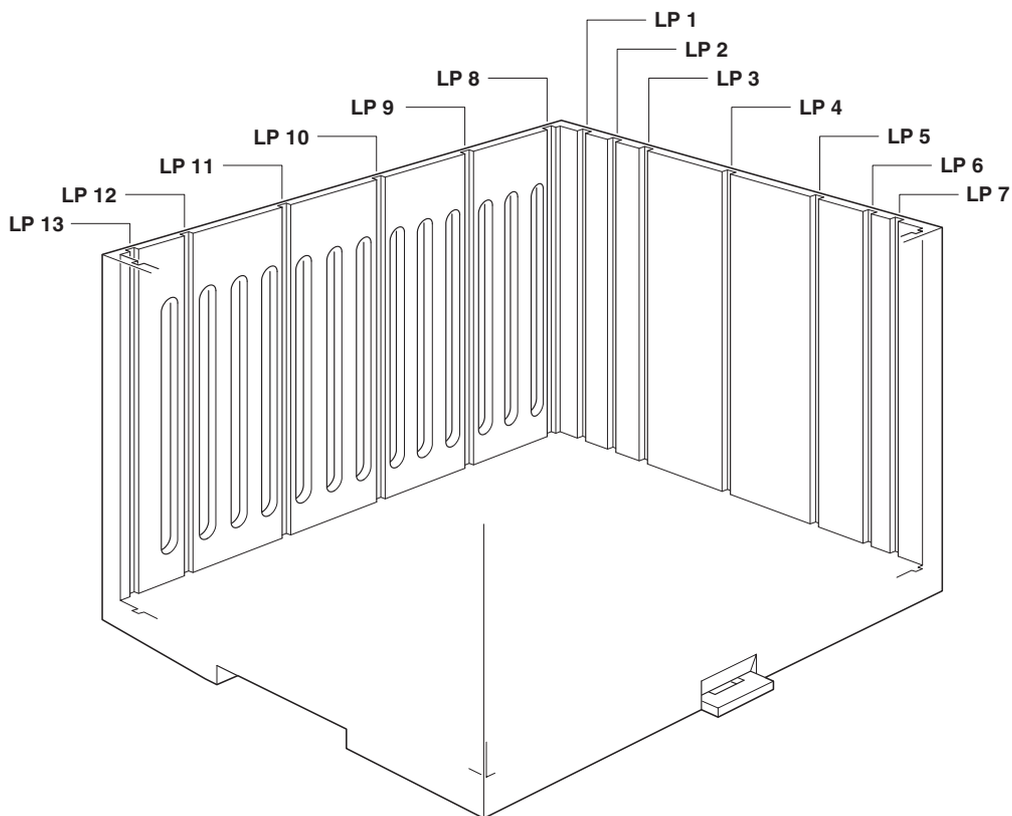


C. s. 1, 7: Misura A: 47,5 mm; B: 102,0 mm; C: 6,5 mm

C. s. 8,13: Misura A: 100,0 mm; B: 102,0 mm; C: 6,5 mm

C. s. 10: Misura A: 100,0 mm; B: 92,3 mm; C: 0 mm

Disegno schema



2943592

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2943592>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0

27190101

### ETIM

ETIM 9.0

EC001031

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

31261500

## 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%