

EMG 75-LG/O - Custodie per l'elettronica



2941879

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2941879>

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, per l'inserimento di una scheda c.s., senza morsetti a vite e calotta, con vano di serraggio aperto

Dati commerciali

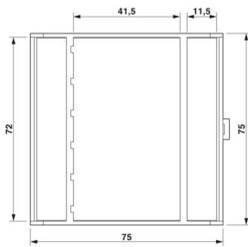
Codice articolo	2941879
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	ACHCBA
Codice prodotto	ACHCBA
Pagina del catalogo	Pagina 713 (C-1-2013)
GTIN	4017918101060
Peso per pezzo (confezione inclusa)	55,01 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	55 g
Numero tariffa doganale	84879090
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia completa
Tipo di custodia	Custodia
Serie di custodie	EMG
Famiglia di prodotti	EMG
Tipo	Base custodia, copertura opzionale smontabile
Esecuzione	Parte inferiore e superiore con piedino di fissaggio, con vano morsetto aperto

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	75 mm
Altezza di installazione	47,5 mm
Altezza NS 35/7,5	55 mm 83 mm
Profondità	75 mm
Lunghezza	75 mm

Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	verde (RAL 6021)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	Polycarbonato, rinforzato con fibra di vetro
Finitura superficiale	non trattato

Condizioni ambientali e della vita elettrica

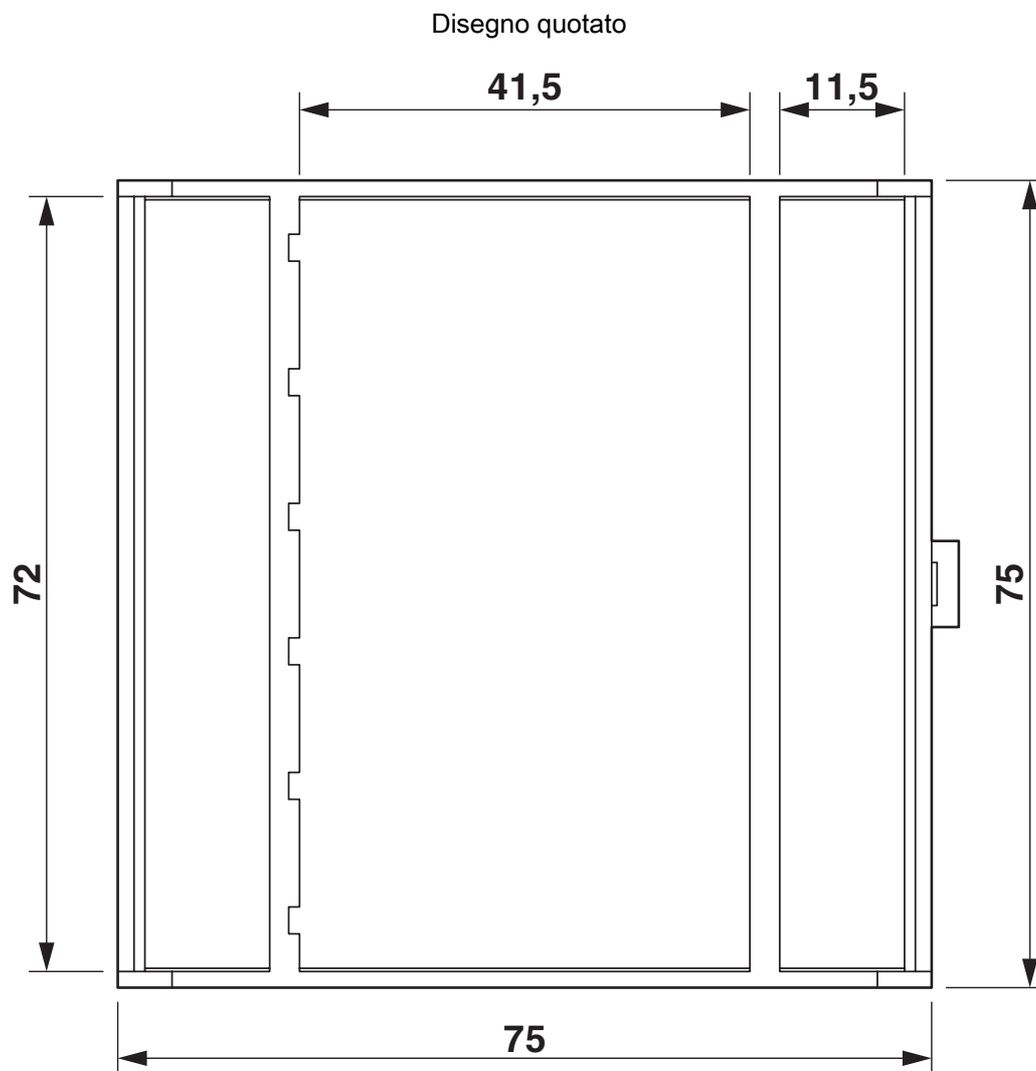
Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C

Montaggio

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

Disegni



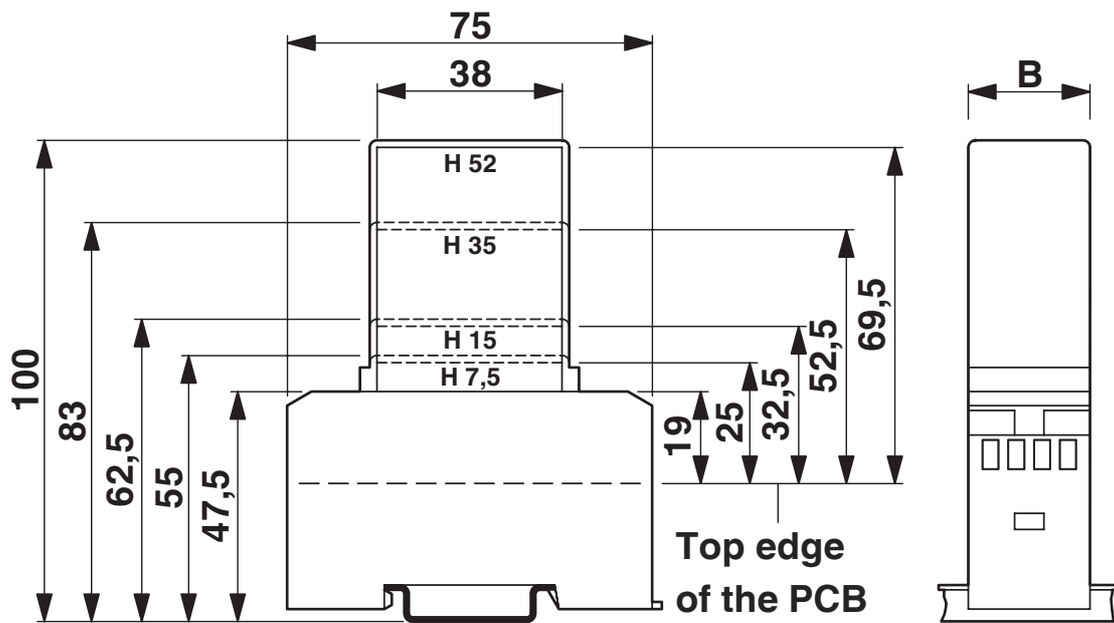
EMG 75-LG/O - Custodie per l'elettronica

2941879

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2941879>



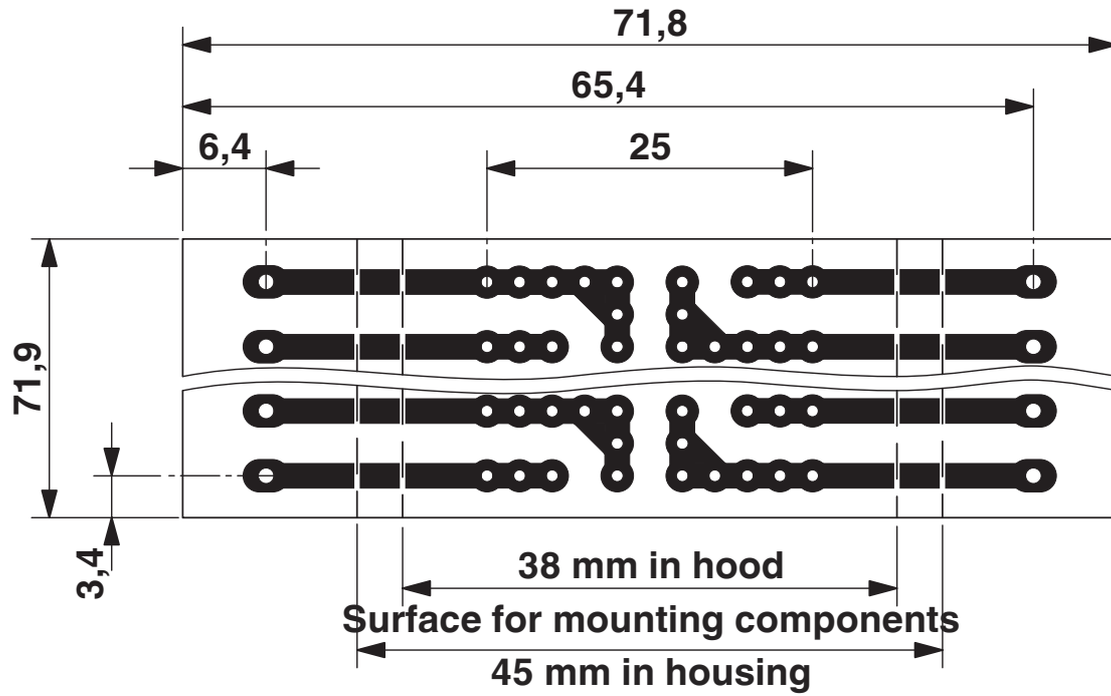
Disegno quotato



1 = parte superiore c.s.

B = larghezza custodia

Disegno quotato



2941879

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2941879>

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%
---	---