

EMG 10-LG - Custodie per l'elettronica



2947747

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2947747>

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 con piedino universale senza morsetti a vite e calotta



Dati commerciali

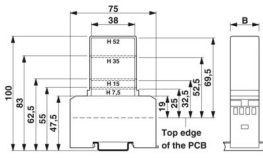
Codice articolo	2947747
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	ACHCBA
Codice prodotto	ACHCBA
GTIN	4017918082857
Peso per pezzo (confezione inclusa)	12,42 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	12,24 g
Numero tariffa doganale	84879090
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia completa
Tipo di custodia	Custodia
Tipo di custodia	Custodia di supporto
Serie di custodie	EMG
Famiglia di prodotti	EMG
Tipo	Base custodia, copertura opzionale smontabile
Numero di poli	4
Passo	5 mm
Apertura di ventilazione disponibile	no

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	10 mm
Altezza di installazione	47,5 mm
Altezza NS 35/7,5	47,5 mm
Profondità	75 mm
Passo	5 mm

Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	verde (RAL 6021)
Materiale Custodia	PC (rinforzata con fibra di vetro)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Finitura superficiale	non trattato

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Potenza dissipata custodia singola a 20 °C

Temperatura di utilizzo	20 °C
Fattore di riduzione	1

Potenza dissipata custodia singola a 30 °C

Temperatura di utilizzo	30 °C
Fattore di riduzione	0,8

Potenza dissipata custodia singola a 40 °C

Temperatura di utilizzo	40 °C
-------------------------	-------

EMG 10-LG - Custodie per l'elettronica



2947747

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2947747>

Fattore di riduzione	0,64
----------------------	------

Potenza dissipata custodia singola a 50 °C

Temperatura di utilizzo	50 °C
Fattore di riduzione	0,51

Potenza dissipata custodia singola a 60 °C

Temperatura di utilizzo	60 °C
Fattore di riduzione	0,41

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 105 °C (in base alla potenza dissipata)
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 100 °C

Montaggio

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

EMG 10-LG - Custodie per l'elettronica

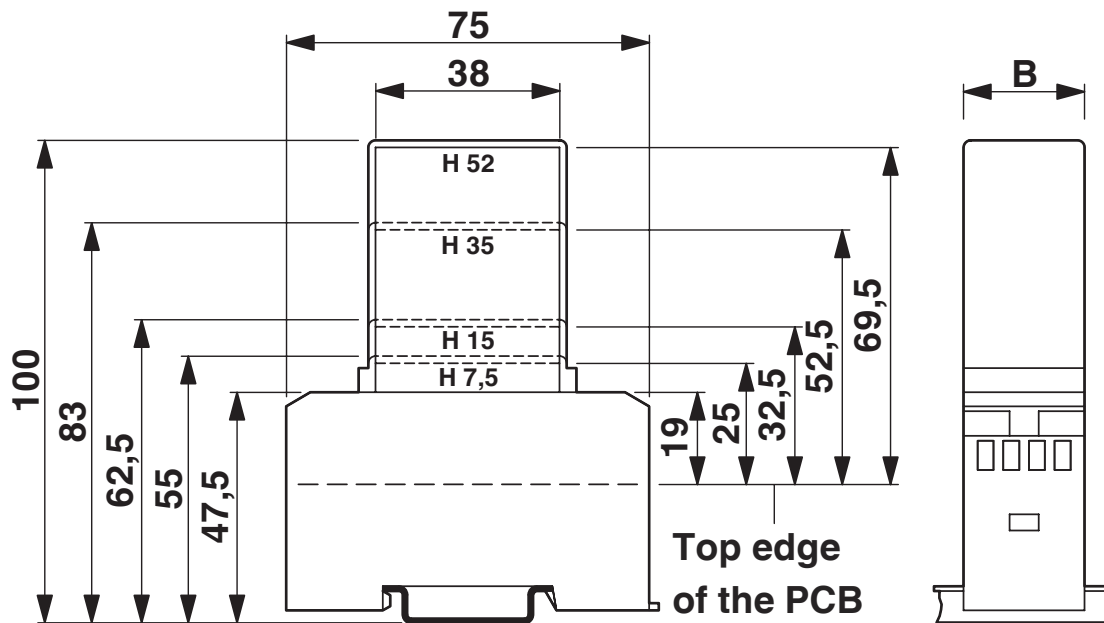
2947747

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2947747>

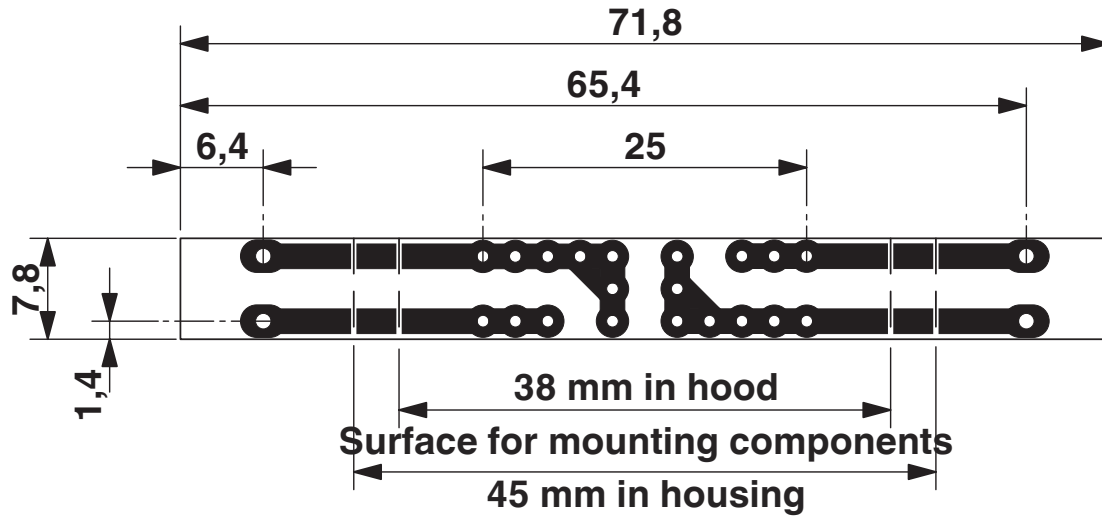


Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato



Passo da 5 mm

a = superficie equipaggiabile 38 mm nella calotta

b = superficie equipaggiabile 45 mm nella custodia

2947747

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2947747>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27190101
ECLASS-15.0	27190101

ETIM

ETIM 10.0	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%