

EMG150-LG - Custodie per l'elettronica



2946023

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2946023>

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



Dati commerciali

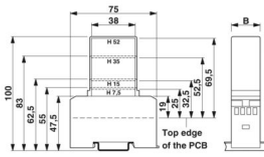
Codice articolo	2946023
Pezzi/conf.	2 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	2 Pezzi
Codice vendita	ACHCBA
Codice prodotto	ACHCBA
GTIN	4017918081997
Peso per pezzo (confezione inclusa)	115,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	115,72 g
Numero tariffa doganale	84879090
Paese di origine	DE

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
Numero di poli	58
Passo	5 mm
Esecuzione	Parte inferiore e superiore con piedino di fissaggio

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	150 mm
Altezza di installazione	47,5 mm
Altezza NS 35/7,5	55 mm
	83 mm
Profondità	75 mm
Passo	5 mm

Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	verde (RAL 6021)
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

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
-------------------------	-------

EMG150-LG - Custodie per l'elettronica



2946023

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2946023>

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

Grado di protezione	IP20
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
-------------------	------------------------

EMG150-LG - Custodie per l'elettronica

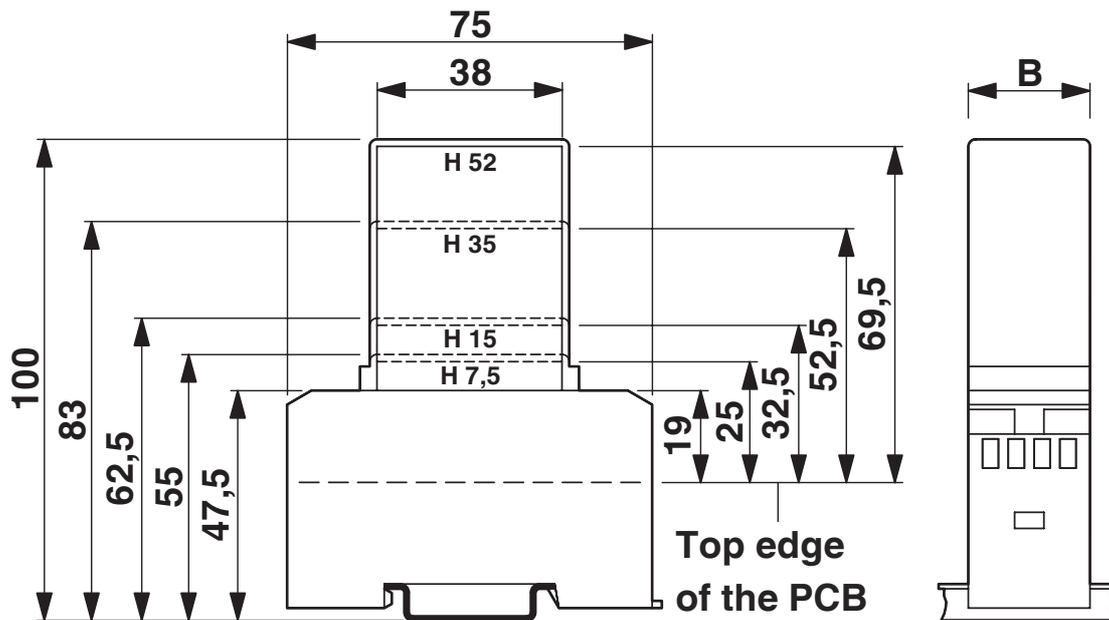
2946023

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2946023>



Disegni

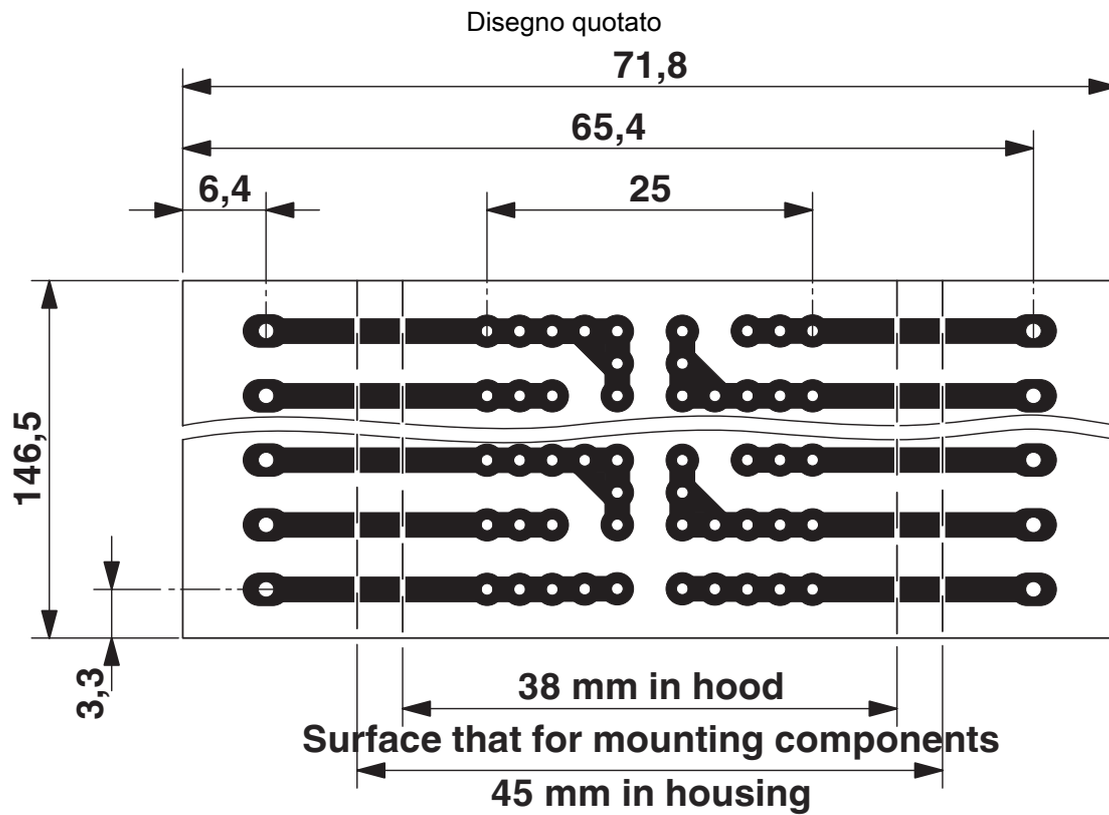
Disegno quotato



1 = parte superiore c.s.
B = larghezza custodia

2946023

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2946023>



Passo da 5 mm

a = superficie equipaggiabile 38 mm nella calotta

b = superficie equipaggiabile 45 mm nella custodia

2946023

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2946023>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27190101
ECLASS-15.0	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%
---	---