

EMG 37-LG - Custodie per l'elettronica



2947051

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2947051>

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 per guida EN 50022 per l'inserimento di un c.s., senza morsetti a vite e calotta

Dati commerciali

Codice articolo	2947051
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	ACHCBA
Codice prodotto	ACHCBA
GTIN	4017918082529
Peso per pezzo (confezione inclusa)	35,16 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	34,6 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	14
Passo	5 mm
Apertura di ventilazione disponibile	no

Dimensioni

Disegno quotato	
-----------------	--

EMG 37-LG - Custodie per l'elettronica

2947051

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2947051>

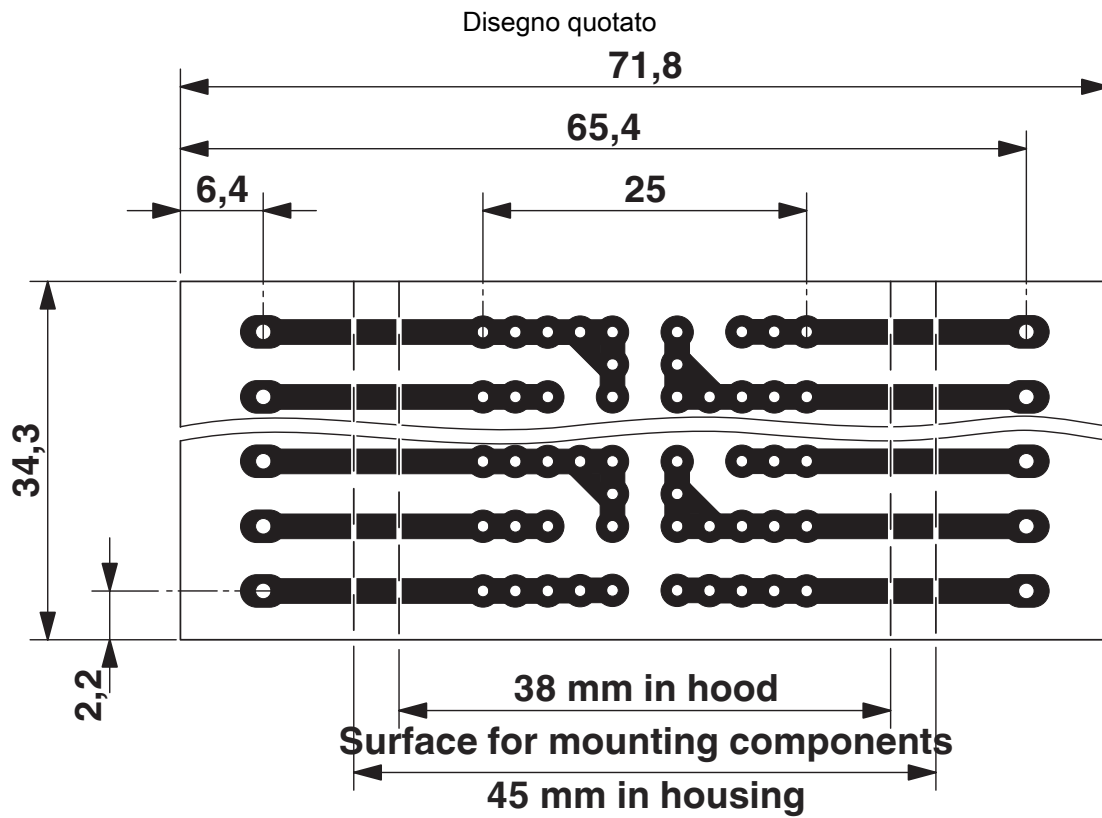


Disegni

Disegno quotato



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



Passo da 5 mm

a = superficie equipaggiabile 38 mm nella calotta

b = superficie equipaggiabile 45 mm nella custodia

EMG 37-LG - Custodie per l'elettronica



2947051

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2947051>

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%
---	---

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,349 kg CO2e
---------	---------------