

EMG 37-LG/SET - Custodie per l'elettronica



2940029

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2940029>

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.



Set di custodia per elettronica, comprendente custodia per elettronica e blocchi di morsetti per circuiti stampati, passo 5

Dati commerciali

Codice articolo	2940029
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ACHCBA
Codice prodotto	ACHCBA
GTIN	4017918079802
Peso per pezzo (confezione inclusa)	61,59 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	61,59 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	DE

EMG 37-LG/SET - Custodie per l'elettronica

2940029

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2940029>

Set composto da

EMG 37-LG - Custodie per l'elettronica

2947051

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



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

MKDS 3/ 2 - Morsetto per circuiti stampati

1711026

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1711026>



Morsetto circuito stampato, corrente nominale: 24 A, tensione di dimensionamento (III/2): 400 V, sezione nominale: 2,5 mm², numero dei potenziali: 2, numero di file: 1, numero di poli per fila: 2, serie di prodotti: MKDS 3, passo: 5 mm, tipo di connessione: Connessione a vite con gabbia, forma di attacco delle viti: L Fessura longitudinale, montaggio: Saldatura a onde, direzione di collegamento conduttore/scheda: 0 °, colore: verde, Layout Pin: Pinning lineare, Lunghezza pin [P]: 5 mm, numero di pin di saldatura per potenziale: 1, tipo di confezione: confezionato nel cartone. L'articolo può essere allineato con diversi numeri di poli!

2940029

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2940029>

MKDS 3/ 3 - Morsetto per circuiti stampati

1711039

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1711039>



Morsetto circuito stampato, corrente nominale: 24 A, tensione di dimensionamento (III/2): 400 V, sezione nominale: 2,5 mm², numero dei potenziali: 3, numero di file: 1, numero di poli per fila: 3, serie di prodotti: MKDS 3, passo: 5 mm, tipo di connessione: Connessione a vite con gabbia, forma di attacco delle viti: L Fessura longitudinale, montaggio: Saldatura a onde, direzione di collegamento conduttore/scheda: 0 °, colore: verde, Layout Pin: Pinning lineare, Lunghezza pin [P]: 5 mm, numero di pin di saldatura per potenziale: 1, tipo di confezione: confezionato nel cartone. L'articolo può essere allineato con diversi numeri di poli!

MKDS 3/ 4 - Morsetto per circuiti stampati

1711042

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1711042>



Morsetto circuito stampato, corrente nominale: 24 A, tensione di dimensionamento (III/2): 400 V, sezione nominale: 2,5 mm², numero dei potenziali: 4, numero di file: 1, numero di poli per fila: 4, serie di prodotti: MKDS 3, passo: 5 mm, tipo di connessione: Connessione a vite con gabbia, forma di attacco delle viti: L Fessura longitudinale, montaggio: Saldatura a onde, direzione di collegamento conduttore/scheda: 0 °, colore: verde, Layout Pin: Pinning lineare, Lunghezza pin [P]: 5 mm, numero di pin di saldatura per potenziale: 1, tipo di confezione: confezionato nel cartone. L'articolo può essere allineato con diversi numeri di poli!

EMG 37-LG/SET - Custodie per l'elettronica

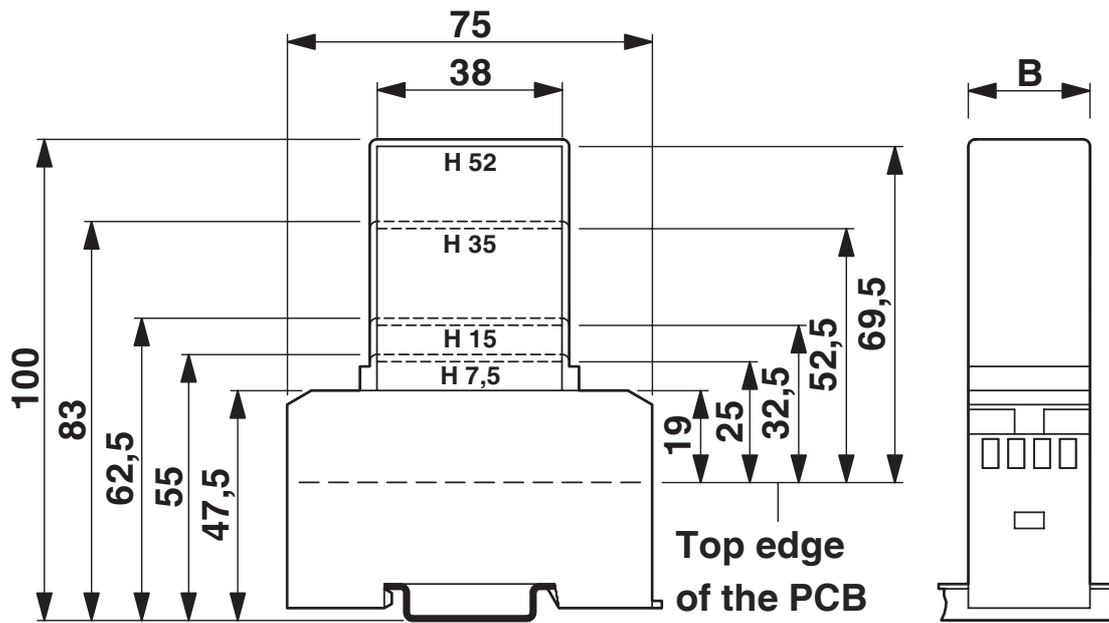
2940029

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2940029>



Disegni

Disegno quotato

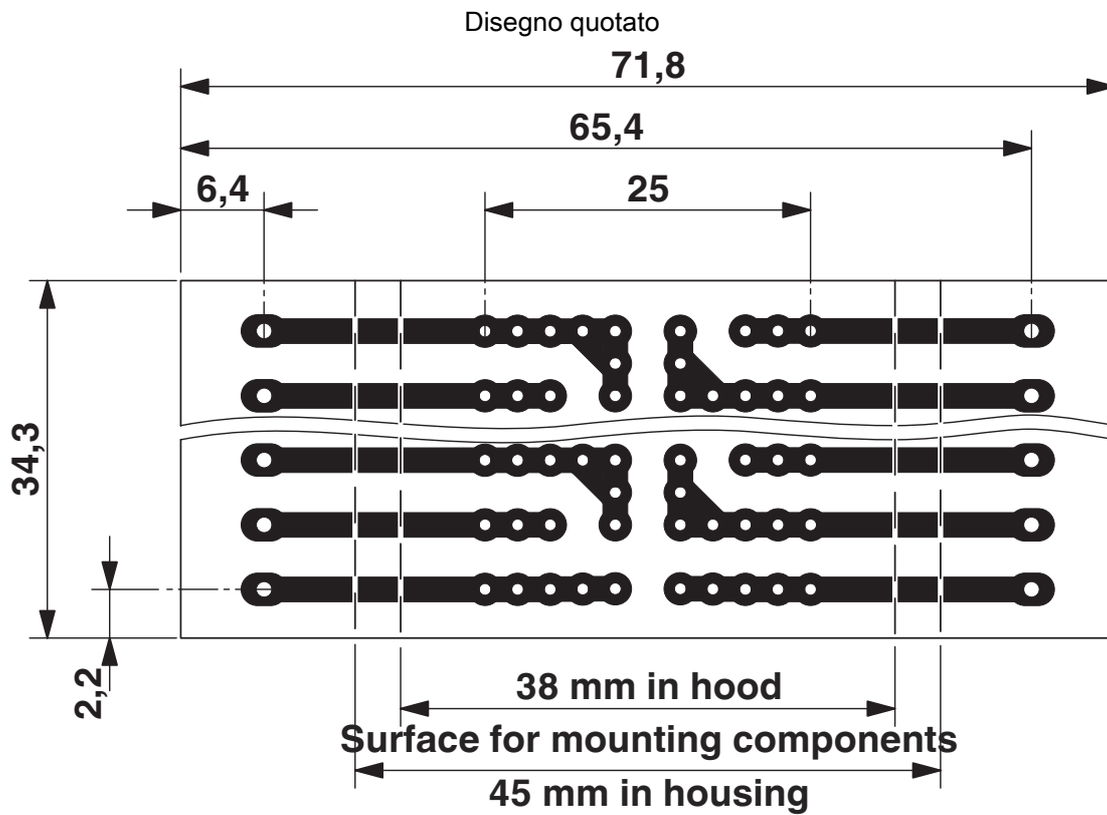


1 = parte superiore c.s.
B = larghezza custodia

EMG 37-LG/SET - Custodie per l'elettronica

2940029

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2940029>



Passo da 5 mm

a = superficie equipaggiabile 38 mm nella calotta

b = superficie equipaggiabile 45 mm nella custodia

EMG 37-LG/SET - Custodie per l'elettronica



2940029

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2940029>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27190301
ECLASS-15.0	27190301

ETIM

ETIM 9.0	EC001031
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	4440b4e1-4530-455d-a80a-c069cd52e5ef