

Custodie per elettronica - EMG125-LG/MSTB - 2943288

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet.
(<http://phoenixcontact.it/download>)



Custodia per elettronica, per l'inserimento di una scheda c.s., senza morsetti a vite e calotta, con apertura laterale per connettori

I vantaggi

- ✓ Scelta fra quattro misure di calotte in versione trasparente o colorata
- ✓ Connessioni dei conduttori pratiche e affidabili
- ✓ Montaggio pratico e sicuro su guide di supporto a norma EN 60715
- ✓ Elevata flessibilità grazie alla molteplicità di varianti
- ✓ Uniformità e praticità della custodia
- ✓ Collocazione dell'elettronica con notevole risparmio di spazio con moduli di diverse dimensioni e spessori da 10 a 150 mm
- ✓ Materiale isolante con classe di combustibilità V0 (a norma UL 94)
- ✓ Elettronica protetta contro contatti accidentali e forme d'inquinamento
- ✓ Circuiti stampati universali per qualsiasi passo



Dati commerciali

Pezzi/conf.	2 PZ
Quantità di ordinazione minima	2 PZ
GTIN	 4 017918 131135
GTIN	4017918131135
Sales Key	ACHCBA

Dati tecnici

Generalità

Tipo di custodia	Moduli vuoti
Materiale custodia	Policarbonato rinforzato con fibre
Colore (RAL)	verde

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C
----------------------------------	-------------------

Custodie per elettronica - EMG125-LG/MSTB - 2943288

Dati tecnici

Dimensioni

Lunghezza	75 mm
Altezza di montaggio	47,5 mm
Larghezza	125 mm
Profondità	75 mm

Dati tecnici

Potenza dissipata senza distanza	9,5 W
Potenza dissipata alla distanza di 20 mm	11 W

Dati di collegamento

Sezione conduttore rigido min.	0,2 mm ²
Sezione conduttore rigido max.	4 mm ²
Sezione conduttore flessibile min.	0,2 mm ²
Sezione conduttore flessibile max.	2,5 mm ²
Sezione trasversale conduttore AWG min.	24
Sezione trasversale conduttore AWG max.	12

Normative e prescrizioni

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
--	----

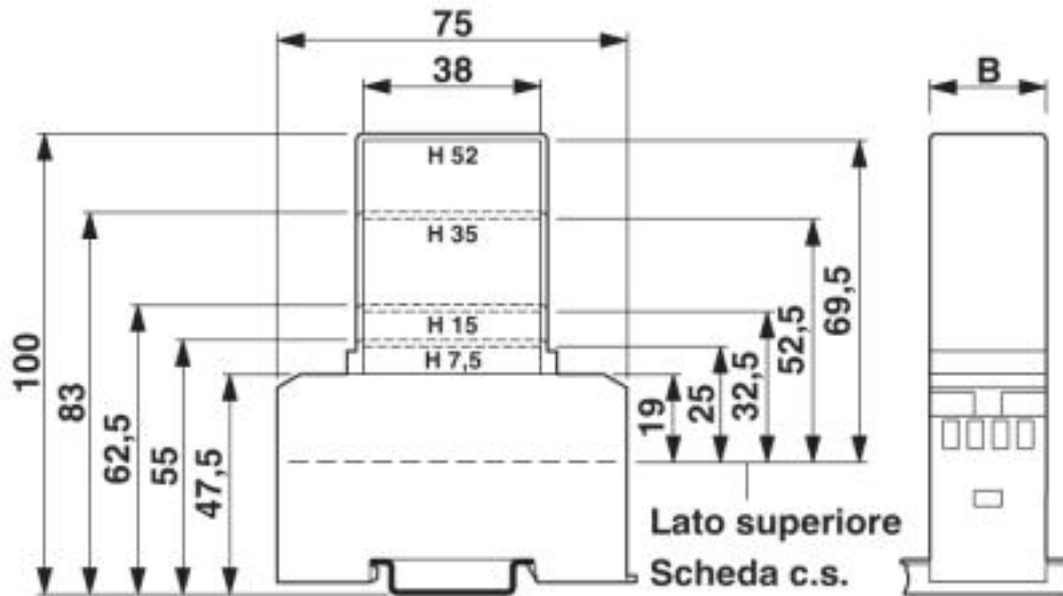
Environmental Product Compliance

China RoHS	Periodo per utilizzo conforme: illimitato = EFUP-e
	Nessuna sostanza pericolosa sopra i valori di soglia

Disegni

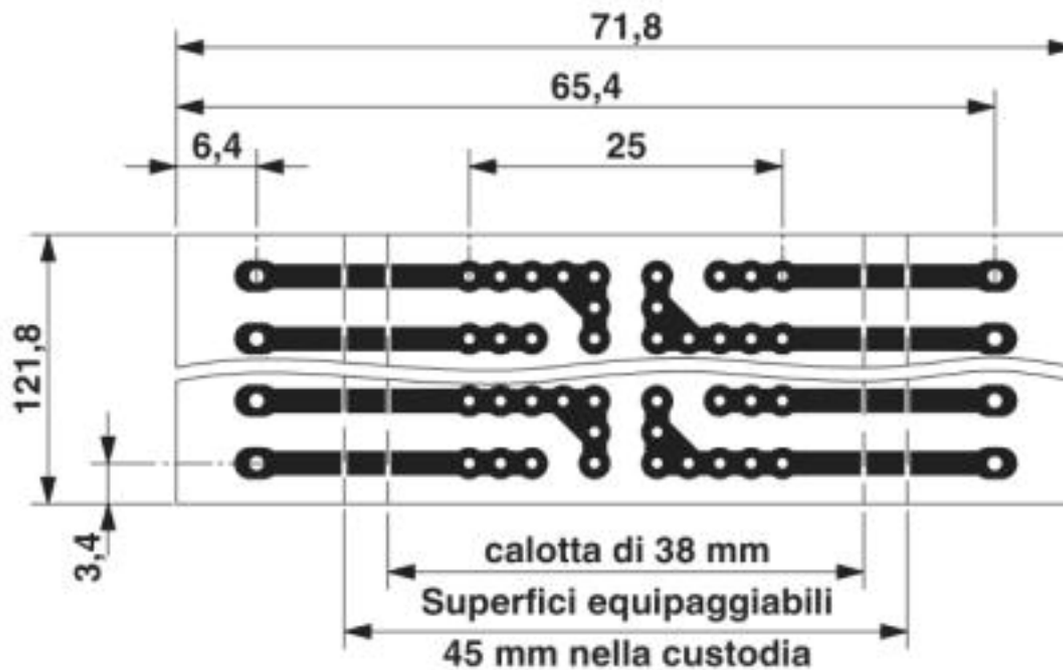
Custodie per elettronica - EMG125-LG/MSTB - 2943288

Disegno quotato



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

Disegno quotato



Custodie per elettronica - EMG125-LG/MSTB - 2943288

Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27180400
eCl@ss 4.1	27180400
eCl@ss 5.0	27180500
eCl@ss 5.1	27180500
eCl@ss 6.0	27180800
eCl@ss 7.0	27182702
eCl@ss 8.0	27182702
eCl@ss 9.0	27182702

ETIM

ETIM 2.0	EC001031
ETIM 3.0	EC001031
ETIM 4.0	EC001031
ETIM 5.0	EC001031
ETIM 6.0	EC001031
ETIM 7.0	EC001031

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501
UNSPSC 18.0	31261501
UNSPSC 19.0	31261501
UNSPSC 20.0	31261501
UNSPSC 21.0	31261501

Omologazioni

Omologazioni

Omologazioni

EAC

Omologazioni Ex

Dettagli omologazione

Custodie per elettronica - EMG125-LG/MSTB - 2943288

Omologazioni

EAC



B.01742

Accessori

Accessori

Circuito stampato

Scheda c.s. - P 1-EMG125 - 2946010

Circuito stampato per il montaggio di componenti elettronici



Siglatura di apparecchiature in bianco

Materiale per siglatura - EMG-GKS 22 - 2941594



Etichetta identificativa del dispositivo, larghezza: 22 mm, superficie: 22x8 mm, ad esempio per materiale di siglatura autoadesivo EML (20x8) R

Materiale per siglatura - EMG-GKS 22 - 2941594



Etichetta identificativa del dispositivo, larghezza: 22 mm, superficie: 22x8 mm, ad esempio per materiale di siglatura autoadesivo EML (20x8) R

Tappi ciechi

Custodie per elettronica - EMG-KA - 2941510



Copertura a vite/morsetti, set composto da 50 strisce per morsetti e aperture a vite, 1 striscia copre 12 morsetti.

Custodie per elettronica - EMG125-LG/MSTB - 2943288

Accessori

Custodie per elettronica - EMG-KA - 2941510



Copertura a vite/morsetti, set composto da 50 strisce per morsetti e aperture a vite, 1 striscia copre 12 morsetti.

Materiale per siglatura - EMG-GKS 12 - 2947035



Etichetta identificativa del dispositivo, larghezza: 12 mm, superficie: 12x8 mm, ad esempio per materiale di siglatura autoadesivo EML (10x7) R

Materiale per siglatura - EMG-GKS 12 - 2947035



Etichetta identificativa del dispositivo, larghezza: 12 mm, superficie: 12x8 mm, ad esempio per materiale di siglatura autoadesivo EML (10x7) R

Prodotti supplementari necessari

Copertura - EMG125-H 7,5MM KLAR - 2943194



Calotta di protezione, per incapsulamento di protezione da contatto involontario e polvere dei componenti, in versione trasparente: Altezza: 7,5 mm

Copertura - EMG125-H 15MM KLAR - 2943181



Calotta di protezione, per incapsulamento di protezione da contatto involontario e polvere dei componenti, in versione trasparente: Altezza: 15 mm, spessore: 1,25 mm

Custodie per elettronica - EMG125-LG/MSTB - 2943288

Accessori

Custodie per elettronica - EMG125-H 52MM GN - 2943518



Calotta di protezione, per incapsulamento di protezione da contatto involontario e polvere dei componenti, in versione verde. Altezza: 52 mm, spessore: 125 mm

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
Italia
Tel. +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>