

Custodie per elettronica - UEGM 25 BK OHNE LOGO - 2757306

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, completamente equipaggiata con 3 connessioni a vite o 6 connessioni Faston per lato

La figura illustra una variante verde



Dati commerciali

Pezzi/conf.	10 PZ
Quantità di ordinazione minima	10 PZ
GTIN	 4 017918 272739
GTIN	4017918272739
Sales Key	ACHCCB

Dati tecnici

Generalità

Tipo di custodia	Moduli vuoti
Materiale custodia	poliammide (PA 6,6)
Colore (RAL)	nero

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 105 °C
----------------------------------	-------------------

Dimensioni

Lunghezza	79 mm
Larghezza	25 mm

Dati tecnici

Attacco a norma	CUL
Tensione nominale U_N	300 V
Corrente nominale I_N	10 A
AWG/kcmil	30-12

Custodie per elettronica - UEGM 25 BK OHNE LOGO - 2757306

Dati tecnici

Dati tecnici

Indicatore 1	CUL1
N. poli	6

Normative e prescrizioni

Attacco a norma	CUL
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2

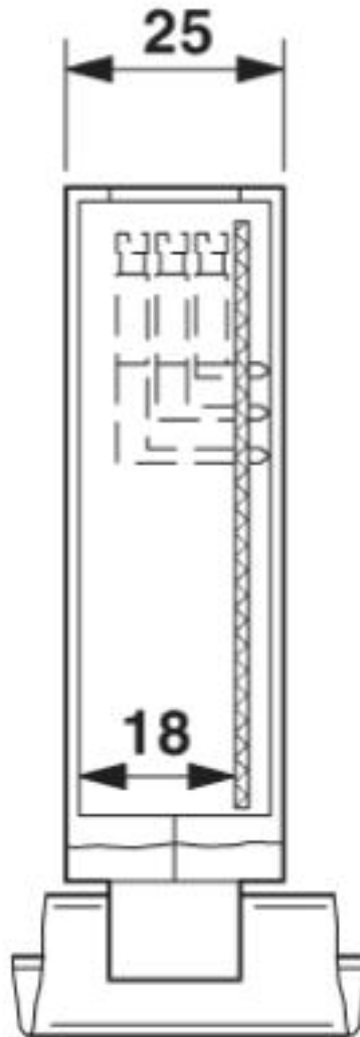
Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Periodo di utilizzo conforme a destinazione senza danni per l'ambiente (EFUP): 50 anni
	Le informazioni sulle sostanze pericolose si trovano nella dichiarazione del fabbricante alla voce "Downloads"

Disegni

Custodie per elettronica - UEGM 25 BK OHNE LOGO - 2757306

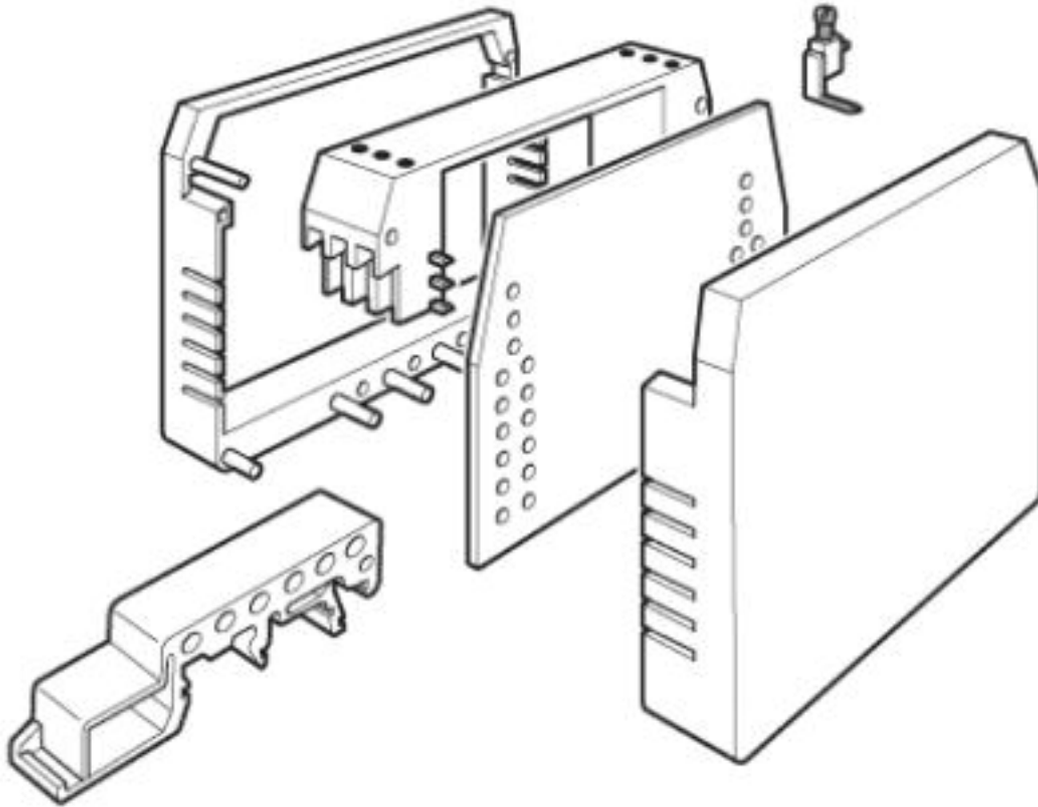
Disegno quotato



UEGM 25... e UEGM 27,5-SMD con 1 scheda c.s., 6 poli o 12 poli (FS/FS)

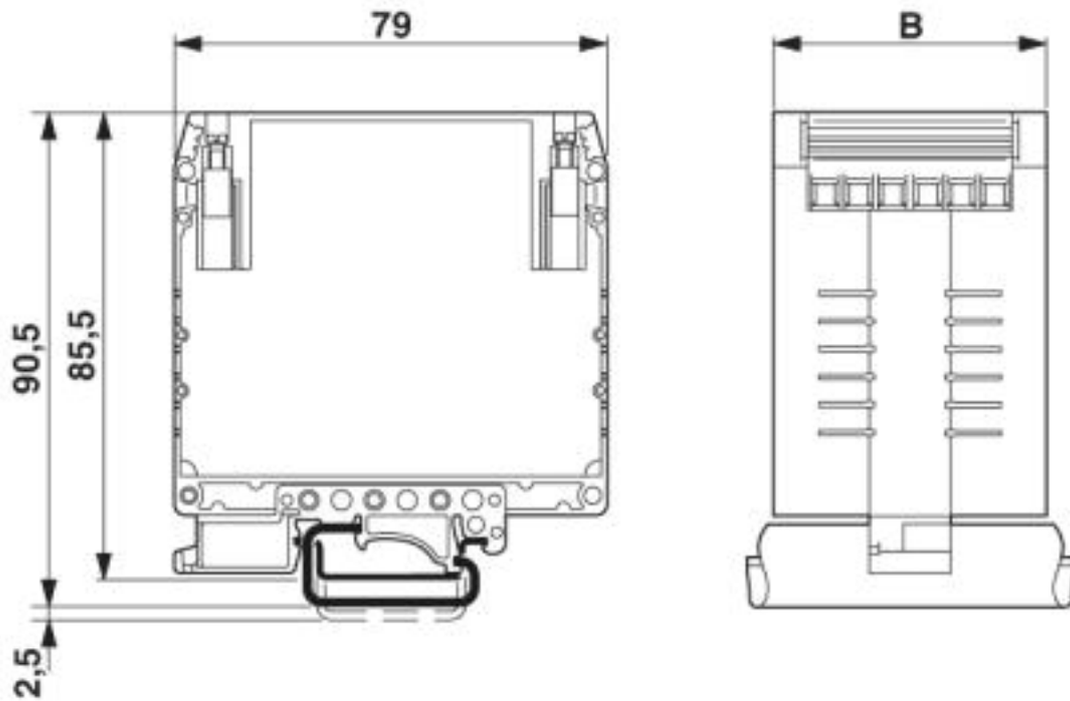
Custodie per elettronica - UEGM 25 BK OHNE LOGO - 2757306

Disegno esploso



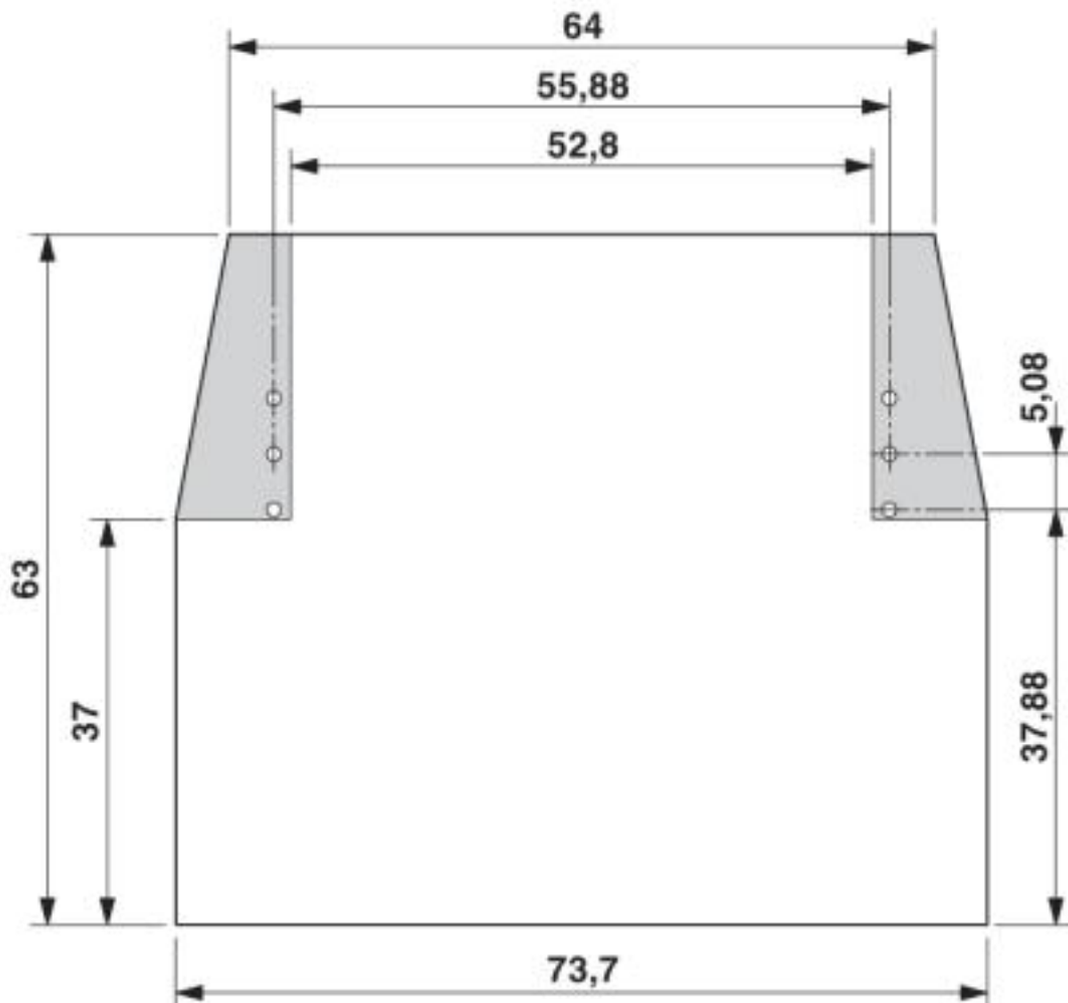
Custodie per elettronica - UEGM 25 BK OHNE LOGO - 2757306

Disegno quotato



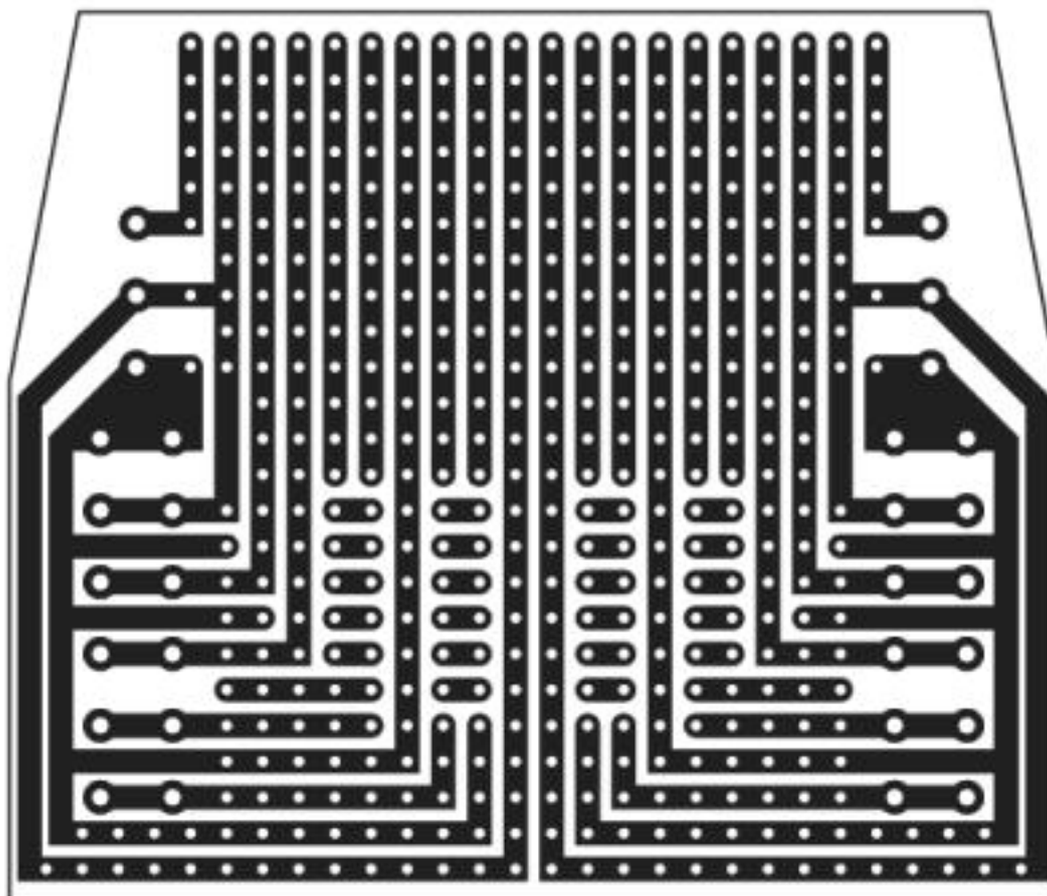
Custodie per elettronica - UEGM 25 BK OHNE LOGO - 2757306

Disegno quotato



Custodie per elettronica - UEGM 25 BK OHNE LOGO - 2757306

Disegno schema



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

Custodie per elettronica - UEGM 25 BK OHNE LOGO - 2757306

Classifiche

ETIM

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

UL Recognized / EAC

Omologazioni Ex

Dettagli omologazione

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 240868
---------------	---	---	---------------

EAC		B.01742
-----	---	---------

Accessori

Accessori

Cappuccio isolante

Custodie per elettronica - UEGM 25 BK OHNE LOGO - 2757306

Accessori

Cappuccio isolante - PT/FS 6,3 - 0604707



Cappuccio isolante, antinfortunistico, da infilare sul conduttore per prese Faston 6,3

Cappuccio isolante - PT/FS 2,8 - 1406700



Cappuccio isolante, antinfortunistico, da infilare prima sul conduttore per prese Faston 2,8

Circuito stampato

Scheda c.s. - P 1-UEGM - 2792109



Circuito stampato per con connessione a vite e Faston, da equipaggiare liberamente con componenti elettronici.

Segnamorsetti non siglati

Nastro Zack - ZB 5 :UNBEDRUCKT - 1050004



Nastro Zack, Striscia, bianco, in bianco, siglabile con: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 5,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,1 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

Custodie per elettronica - UEG-MT-FS - 2790389

Parte metallica per connessione Faston, per aumentare il numero dei poli.



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>