

## Custodie per elettronica - UEGM 25 GY OHNE LOGO - 2792442

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 365288
GTIN	4017918365288
Sales Key	ACHCCB

### Dati tecnici

#### Generalità

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

#### Condizioni ambientali

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

#### Dati tecnici

Attacco a norma	CUL
Tensione nominale $U_N$	300 V
Corrente nominale $I_N$	10 A
AWG/kcmil	30-12
Indicatore 1	CUL1
N. poli	6

#### Normative e prescrizioni

## Custodie per elettronica - UEGM 25 GY OHNE LOGO - 2792442

### Dati tecnici

#### Normative e prescrizioni

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

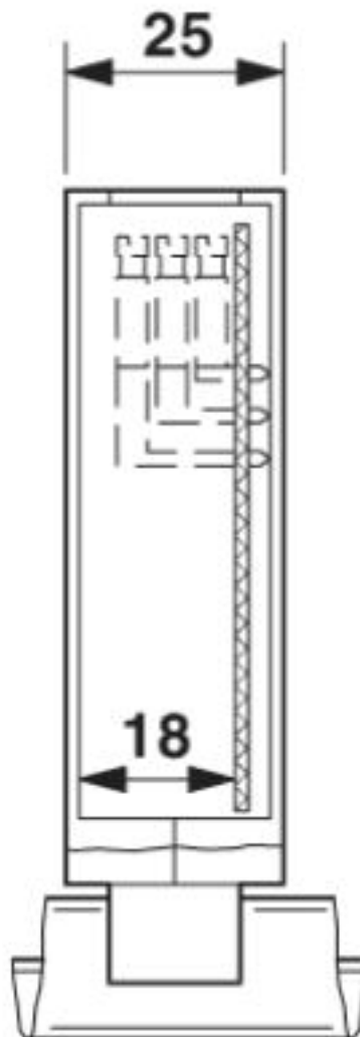
#### Environmental Product Compliance

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 GY OHNE LOGO - 2792442

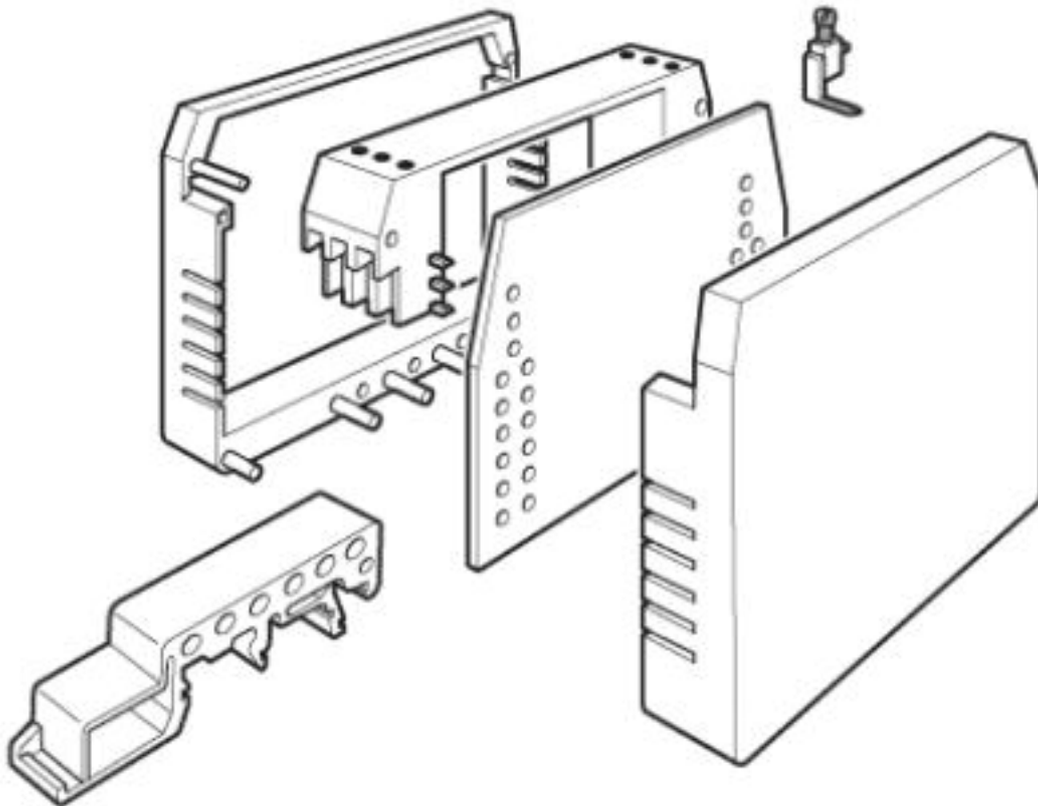
Disegno quotato



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

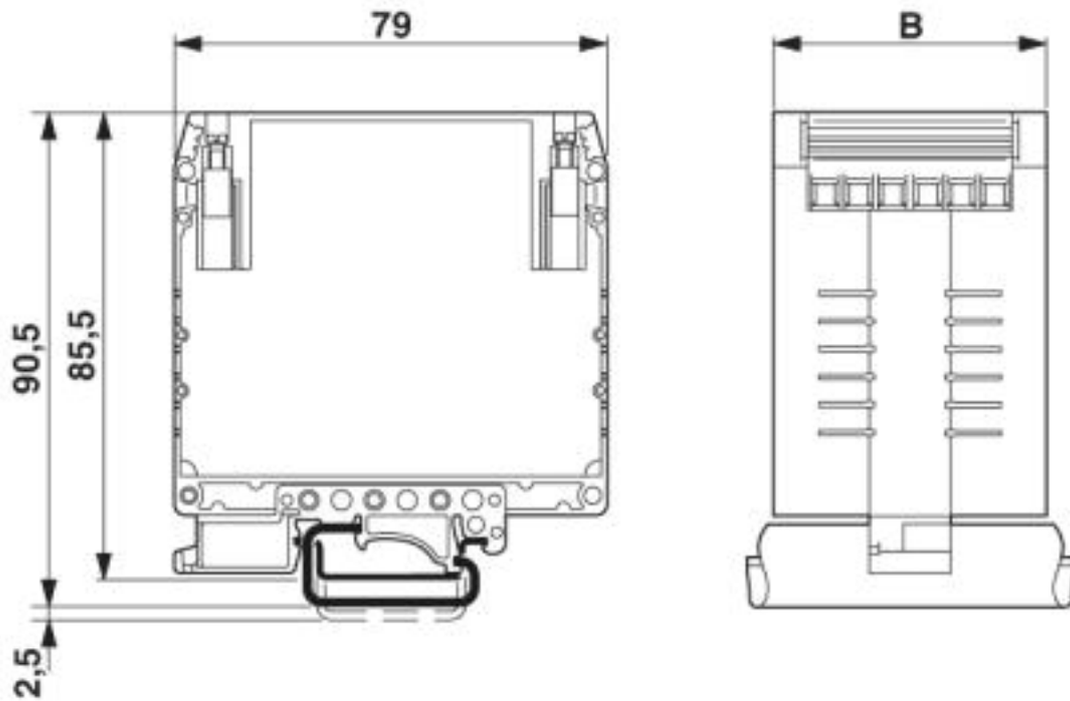
# Custodie per elettronica - UEGM 25 GY OHNE LOGO - 2792442

Disegno esploso



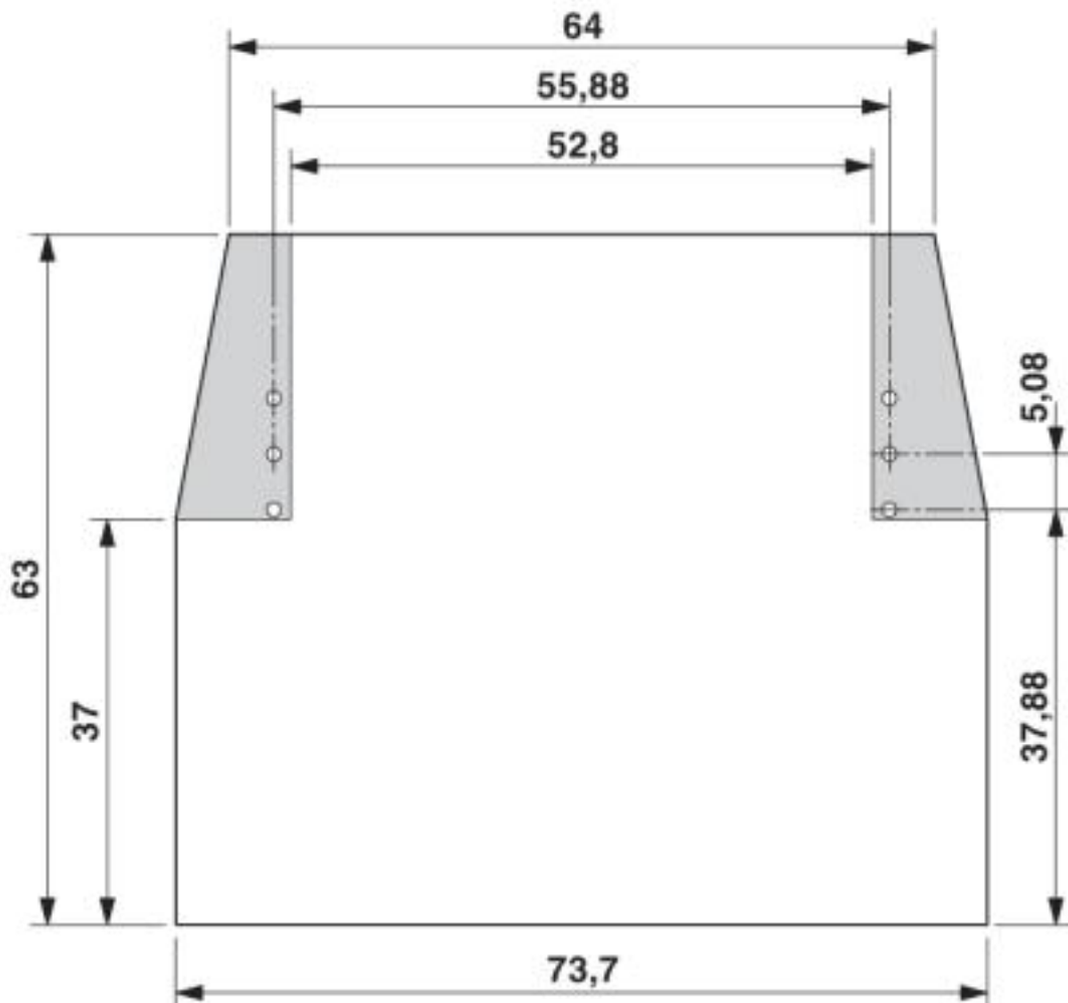
# Custodie per elettronica - UEGM 25 GY OHNE LOGO - 2792442

Disegno quotato



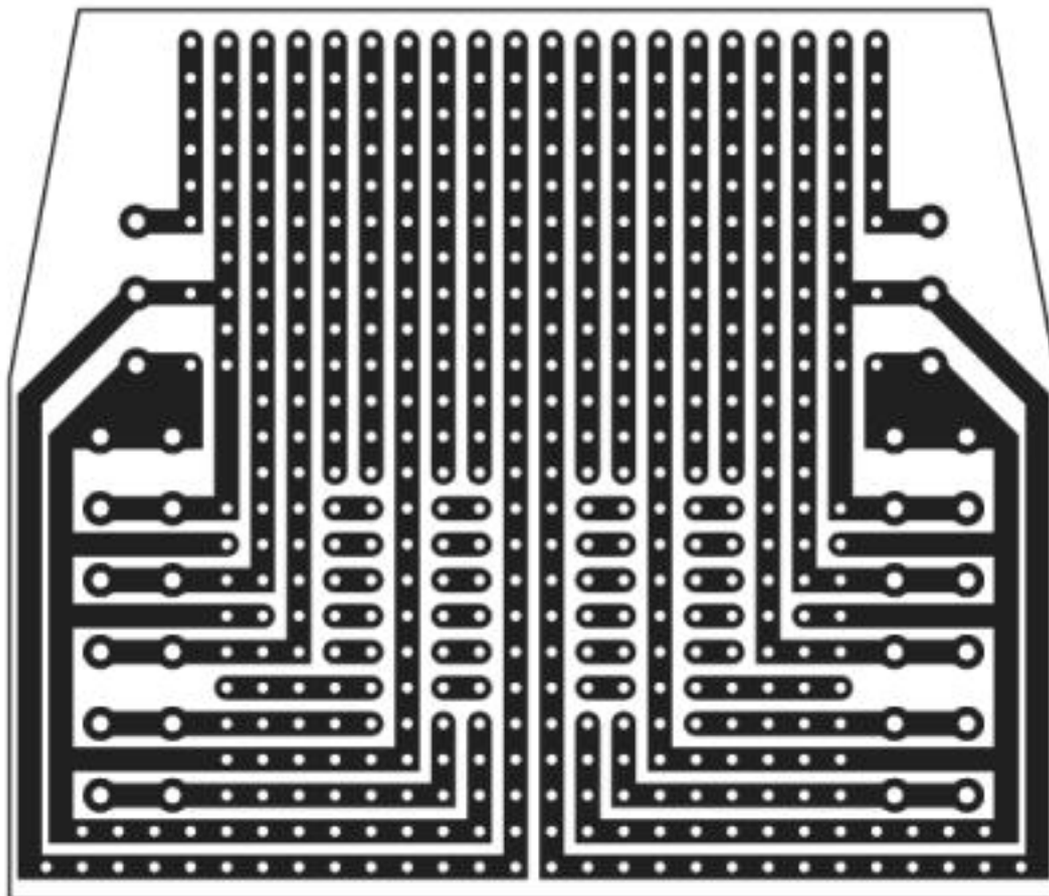
# Custodie per elettronica - UEGM 25 GY OHNE LOGO - 2792442

Disegno quotato



# Custodie per elettronica - UEGM 25 GY OHNE LOGO - 2792442

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 GY OHNE LOGO - 2792442

### 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		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 240868
---------------	---	---	---------------

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

### Accessori

#### Accessori

Cappuccio isolante

## Custodie per elettronica - UEGM 25 GY OHNE LOGO - 2792442

### 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.

---

### Ponticello

Ponticello a filo - DB 50- 90 BK - 2820916

Ponticello a filo, colore: nero



Ponticello a filo - DB 50- 90 GY - 2820929

Ponticello a filo, colore: grigio



### Segnamorsetti non siglati

## Custodie per elettronica - UEGM 25 GY OHNE LOGO - 2792442

### Accessori

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>