

Base custodia - EG 45-GMFP/PC GY - 2735386

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>)



Elemento base della custodia con piedino di fissaggio in metallo e apertura di prova con piastra laterale

La figura illustra versioni completamente montate della custodia per elettronica, nel colore verde



Dati commerciali

Pezzi/conf.	10 PZ
Quantità di ordinazione minima	10 PZ
GTIN	 4 017918 572167
GTIN	4017918572167
Sales Key	ACHCGA

Dati tecnici

Normative e prescrizioni

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

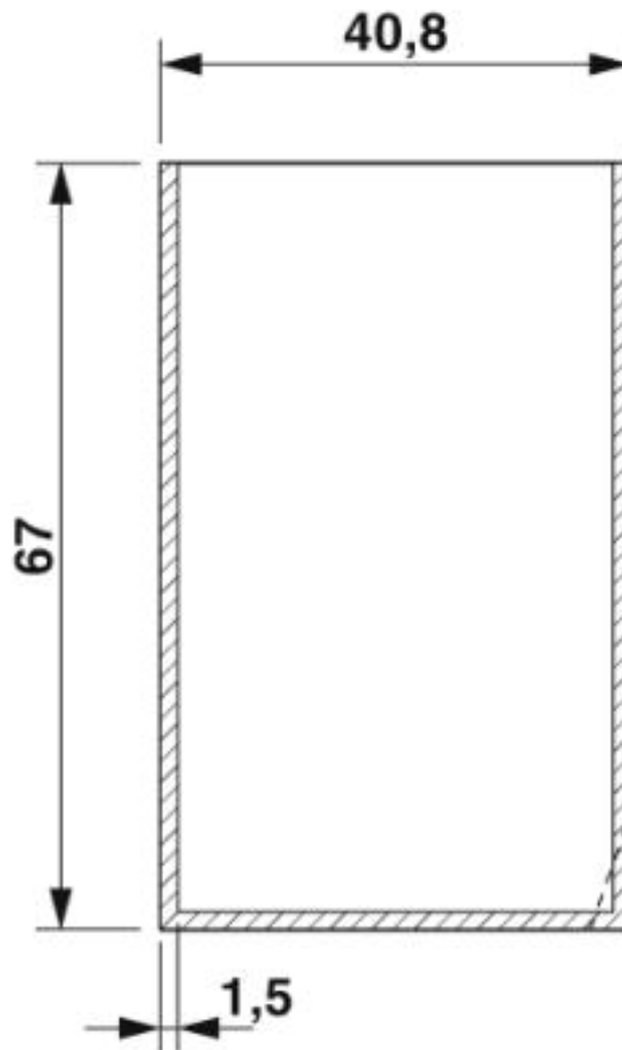
Environmental Product Compliance

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

Disegni

Base custodia - EG 45-GMFP/PC GY - 2735386

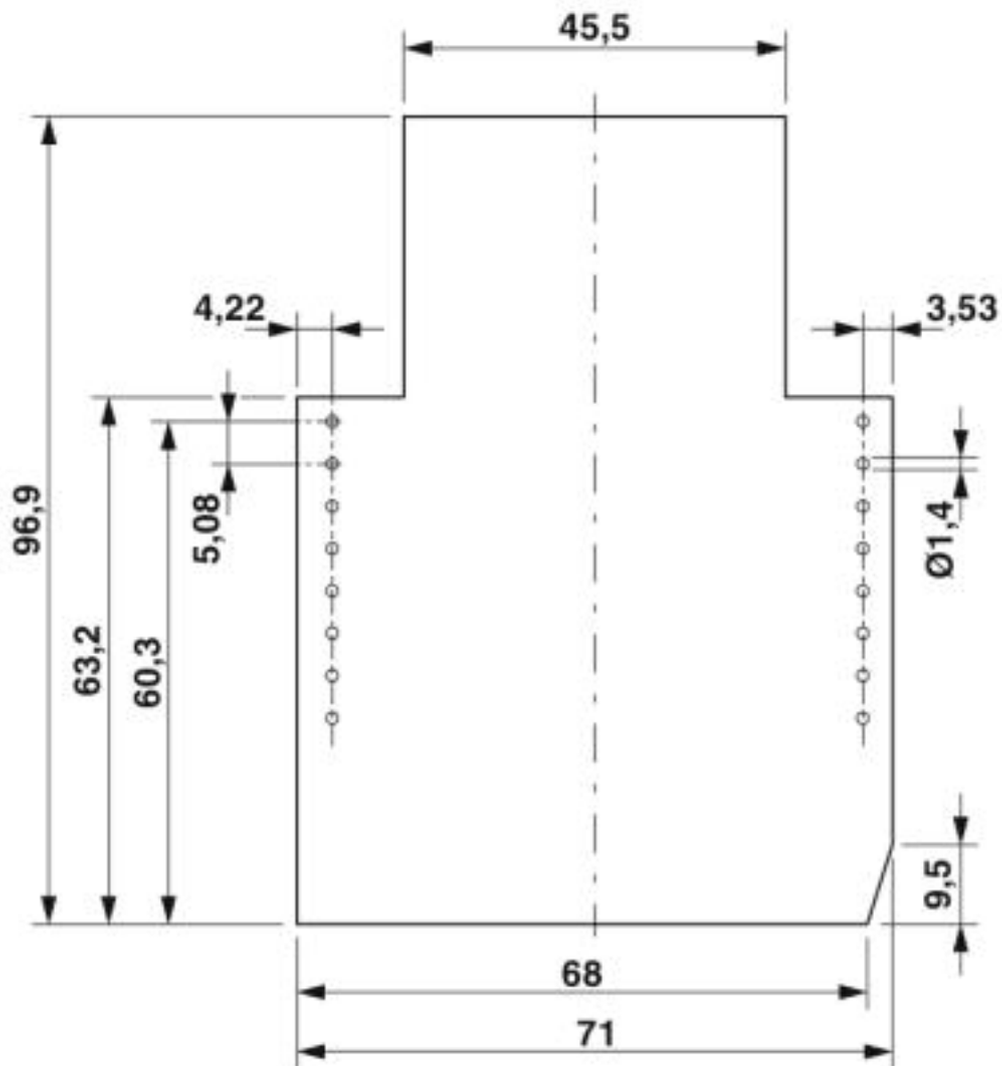
Disegno quotato



Vale per c.s. 1, 3; 5 e 6, vedere disegno d'esplosione

Base custodia - EG 45-GMFP/PC GY - 2735386

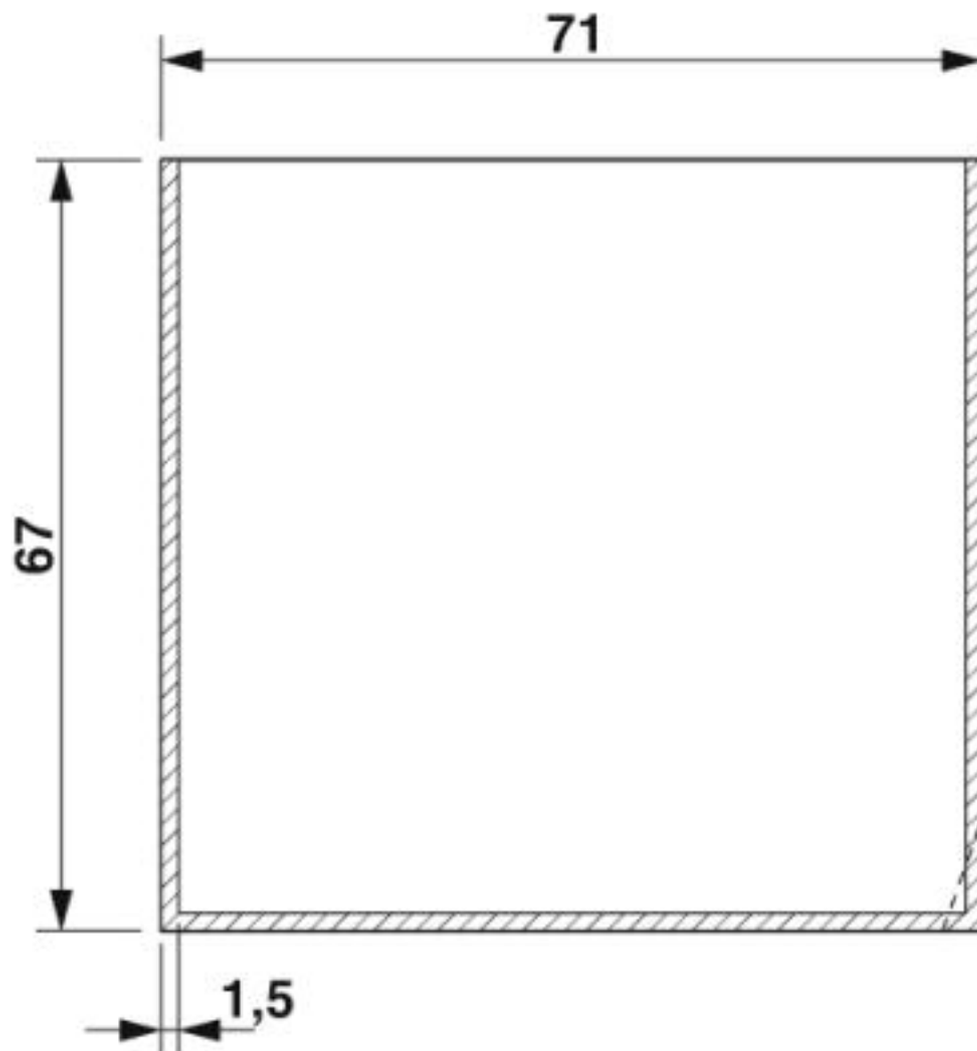
Disegno quotato



Lato equipaggiabile utilizzando la parte superiore a due piani

Base custodia - EG 45-GMFP/PC GY - 2735386

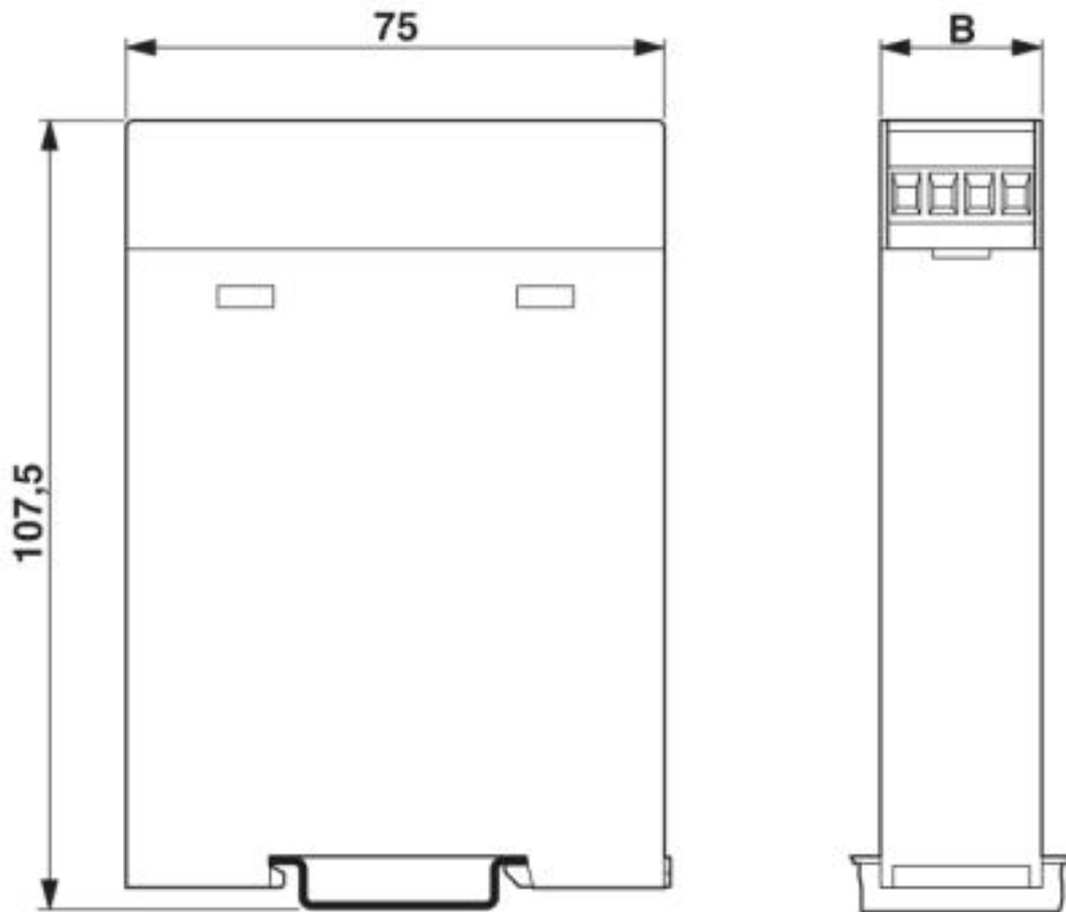
Disegno quotato



Vale per c.s. 7 e 12, vedere disegno d'esplosione

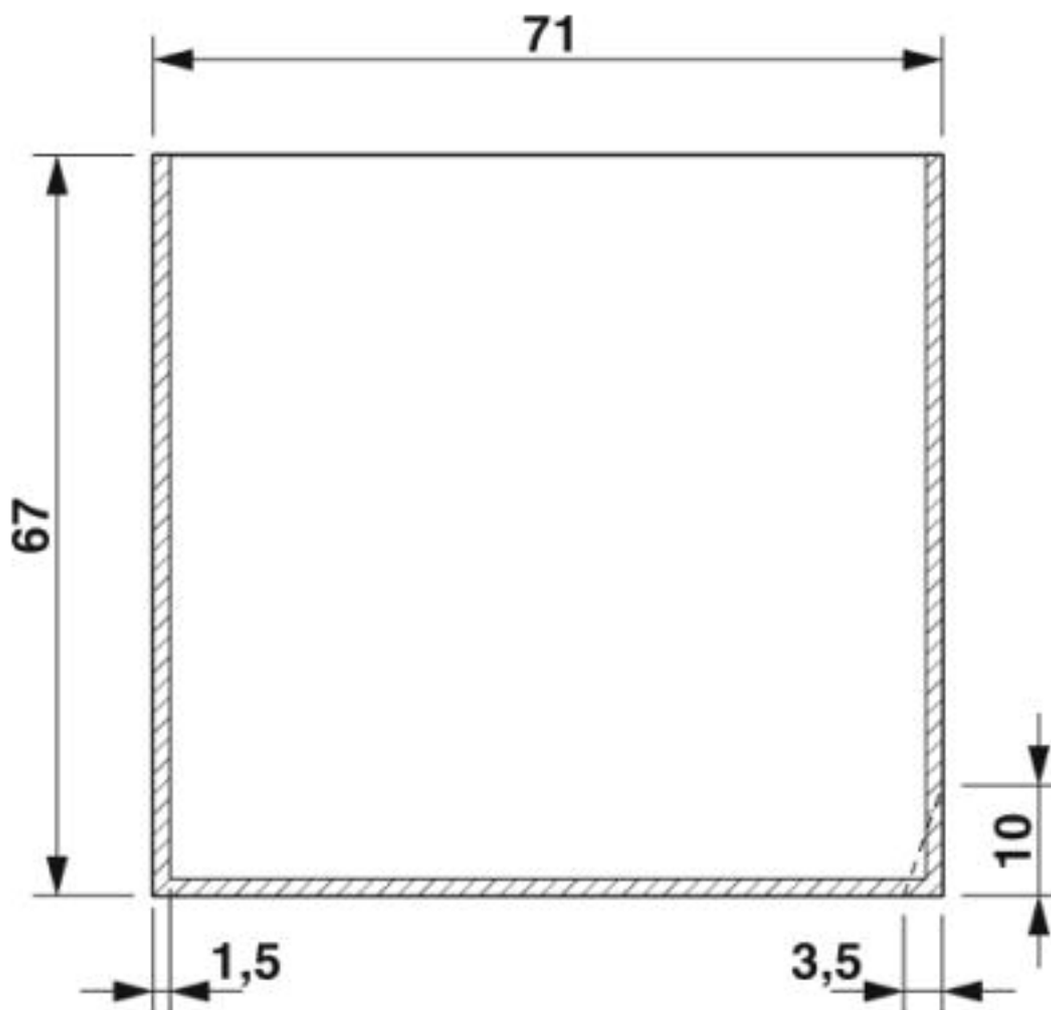
Base custodia - EG 45-GMFP/PC GY - 2735386

Disegno quotato



Base custodia - EG 45-GMFP/PC GY - 2735386

Disegno quotato



Vale per c.s. 10, vedere disegno di esplosione

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

Base custodia - EG 45-GMFP/PC GY - 2735386

Classifiche

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

UL Recognized

Omologazioni Ex

Dettagli omologazione

UL Recognized



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYVV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm>

FILE E 240868

Accessori

Accessori

Connettore per circuiti stampati

Base custodia - EG 45-GMFP/PC GY - 2735386

Accessori

Connettori per circuiti stampati - MVSTBW 2,5/ 8-ST GY - 1825996



Connettore per circuiti stampati, corrente nominale: 12 A, tensione di dimensionamento (III/2): 320 V, sezione nominale: 2,5 mm², numero poli: 8, passo: 5 mm, collegamento: Connessione a vite con gabbia, colore: grigio, superficie contatti: Stagno

Connettori per circuiti stampati - MVSTBW 2,5/ 8-ST-5,08 GY - 1829293



Connettore per circuiti stampati, corrente nominale: 12 A, tensione di dimensionamento (III/2): 320 V, sezione nominale: 2,5 mm², numero poli: 8, passo: 5,08 mm, collegamento: Connessione a vite con gabbia, colore: grigio, superficie contatti: Stagno

Connettori per circuiti stampati - MVSTBW 2,5/ 8-STEHL GY - 1863628



Connettore per circuiti stampati, corrente nominale: 12 A, tensione di dimensionamento (III/2): 320 V, sezione nominale: 2,5 mm², numero poli: 8, passo: 5 mm, collegamento: Connessione a vite con gabbia, colore: grigio, superficie contatti: Stagno

Connettori per circuiti stampati - FKCT 2,5/ 8-ST - 1909278



Connettore per circuiti stampati, corrente nominale: 12 A, tensione di dimensionamento (III/2): 320 V, sezione nominale: 2,5 mm², numero poli: 8, passo: 5 mm, collegamento: Connessione a molla Push-in, colore: verde, superficie contatti: Stagno

Elemento di codifica

Scheda di codifica - CR-MSTB - 1734401



Staffa di codifica da inserire nella scanalatura della presa base o della spina invertita, in materiale isolante rosso

Base custodia - EG 45-GMFP/PC GY - 2735386

Accessori

Linguetta di codifica - CP-MSTB - 1734634

Profilo di codifica da inserire nella scanalatura della spina o della presa base invertita, in materiale isolante rosso



Scheda di codifica - CR-MSTB - 1734401

Staffa di codifica da inserire nella scanalatura della presa base o della spina invertita, in materiale isolante rosso



Linguetta di codifica - CP-MSTB - 1734634

Profilo di codifica da inserire nella scanalatura della spina o della presa base invertita, in materiale isolante rosso



Morsetto per circuiti stampati

Blocco morsetti multipol. c.s. - MKKDSH 3/ 2 - 1721045



Morsetto per circuiti stampati, corrente nominale: 24 A, tensione di dimensionamento (III/2): 400 V, sezione nominale: 2,5 mm², passo: 5 mm, numero poli: 2, collegamento: Connessione a vite con gabbia, montaggio: Saldatura ad onde, direzione di collegamento conduttore/scheda: 0 °, colore: verde, Layout Pin: Pinning lineare, Lunghezza pin [P]: 5 mm. L'articolo può essere allineato con diversi numeri di poli!

Morsetto per circuiti stampati - MKKDSH 3/ 2 GY - 1932478

Morsetto per circuiti stampati, passo: 5 mm, numero poli: 2, colore: grigio, Layout Pin: Pinning lineare, Lunghezza pin [P]: 5 mm. L'articolo può essere allineato con diversi numeri di poli!

Morsetto per circuiti stampati - MKKDSH 3/ 3 - 1721346



Morsetto per circuiti stampati, corrente nominale: 24 A, tensione di dimensionamento (III/2): 400 V, sezione nominale: 2,5 mm², passo: 5 mm, numero poli: 3, collegamento: Connessione a vite con gabbia, montaggio: Saldatura ad onde, direzione di collegamento conduttore/scheda: 0 °, colore: verde, Layout Pin: Pinning lineare, Lunghezza pin [P]: 5 mm. L'articolo può essere allineato con diversi numeri di poli!

Base custodia - EG 45-GMFP/PC GY - 2735386

Accessori

Blocco morsetti multipol. c.s. - MKKDSH 3/ 8 - 1703283



Morsetto per circuiti stampati, corrente nominale: 24 A, tensione di dimensionamento (III/2): 400 V, sezione nominale: 2,5 mm², passo: 5 mm, numero poli: 8, collegamento: Connessione a vite con gabbia, montaggio: Saldatura ad onde, direzione di collegamento conduttore/scheda: 0 °, colore: verde, Layout Pin: Pinning lineare, Lunghezza pin [P]: 5 mm. L'articolo può essere allineato con diversi numeri di poli!

Presse base per circuiti stampati

Custodie passaparete - MSTBO 2,5/ 8-GL-5,08 GY - 1926772



Presse base per circuiti stampati, corrente nominale: 8 A, tensione di dimensionamento (III/2): 320 V, sezione nominale: 2,5 mm², numero poli: 8, passo: 5,08 mm, colore: grigio, superficie contatti: Stagno, montaggio: Saldatura ad onde, layout pin: Pinning lineare, lunghezza pin [P]: 3,2 mm

Prodotti supplementari necessari

Parte superiore della custodia - EG 45-AE/PC GN - 2764865



Copertura della custodia per connessione su un lato

Parte superiore della custodia - EG 45-A/PC GN - 2764878



Copertura della custodia per connessione su entrambi i lati

Parte superiore della custodia - EG 45-AG/PC GN - 2764881



Copertura della custodia chiusa

Base custodia - EG 45-GMFP/PC GY - 2735386

Accessori

Parte superiore della custodia - EG 45-A/PC GY - 2853129



Copertura della custodia per connessione su entrambi i lati

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>