

Base custodia - EG 45-GP/ABS BEIGE - 2906018

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>)



Base della custodia con piedino a scatto 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 247584
GTIN	4017918247584
Sales Key	ACHCGA

Dati tecnici

Normative e prescrizioni

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

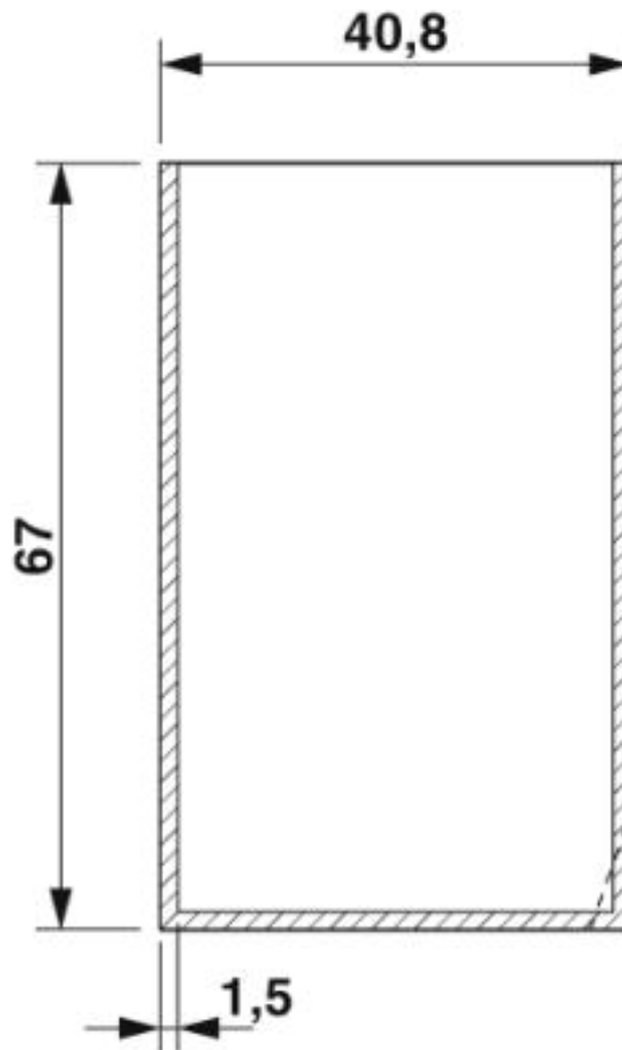
Environmental Product Compliance

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

Disegni

Base custodia - EG 45-GP/ABS BEIGE - 2906018

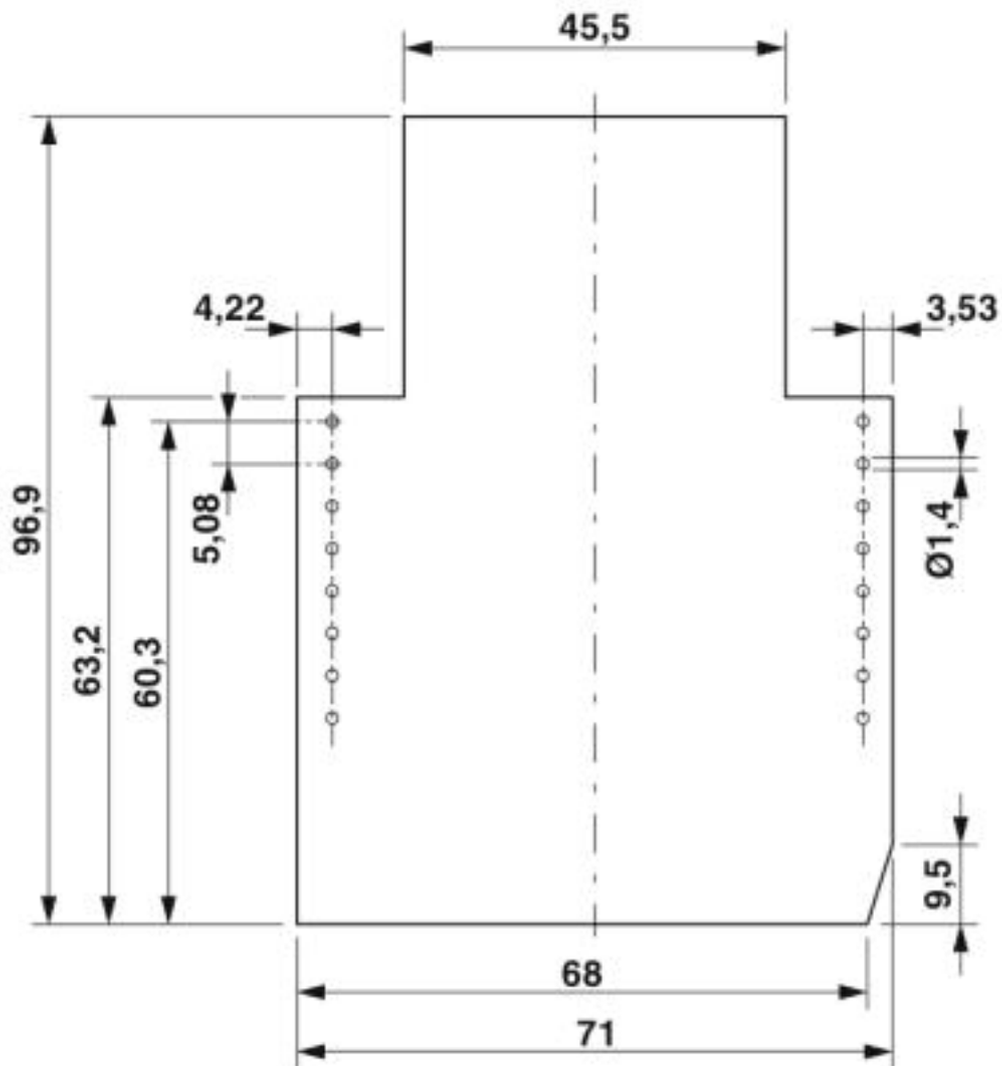
Disegno quotato



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

Base custodia - EG 45-GP/ABS BEIGE - 2906018

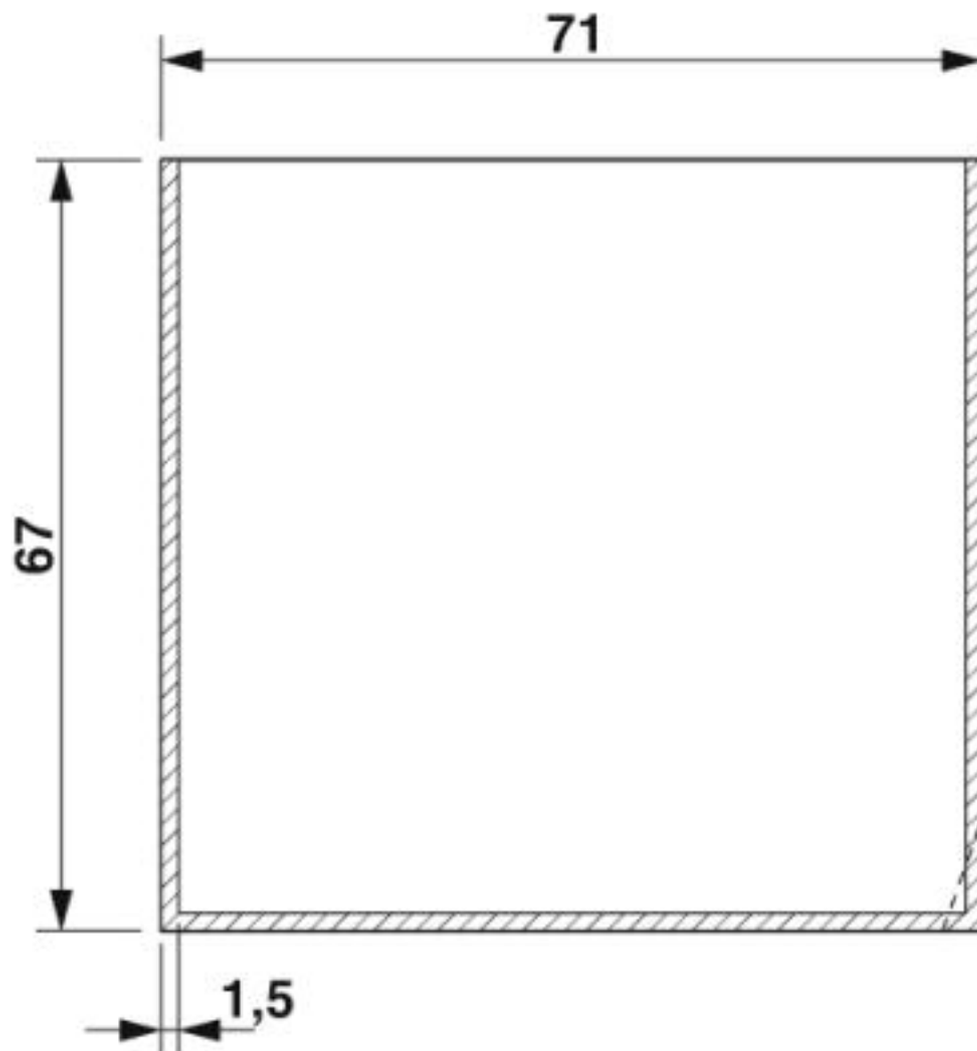
Disegno quotato



Lato equipaggiabile utilizzando la parte superiore a due piani

Base custodia - EG 45-GP/ABS BEIGE - 2906018

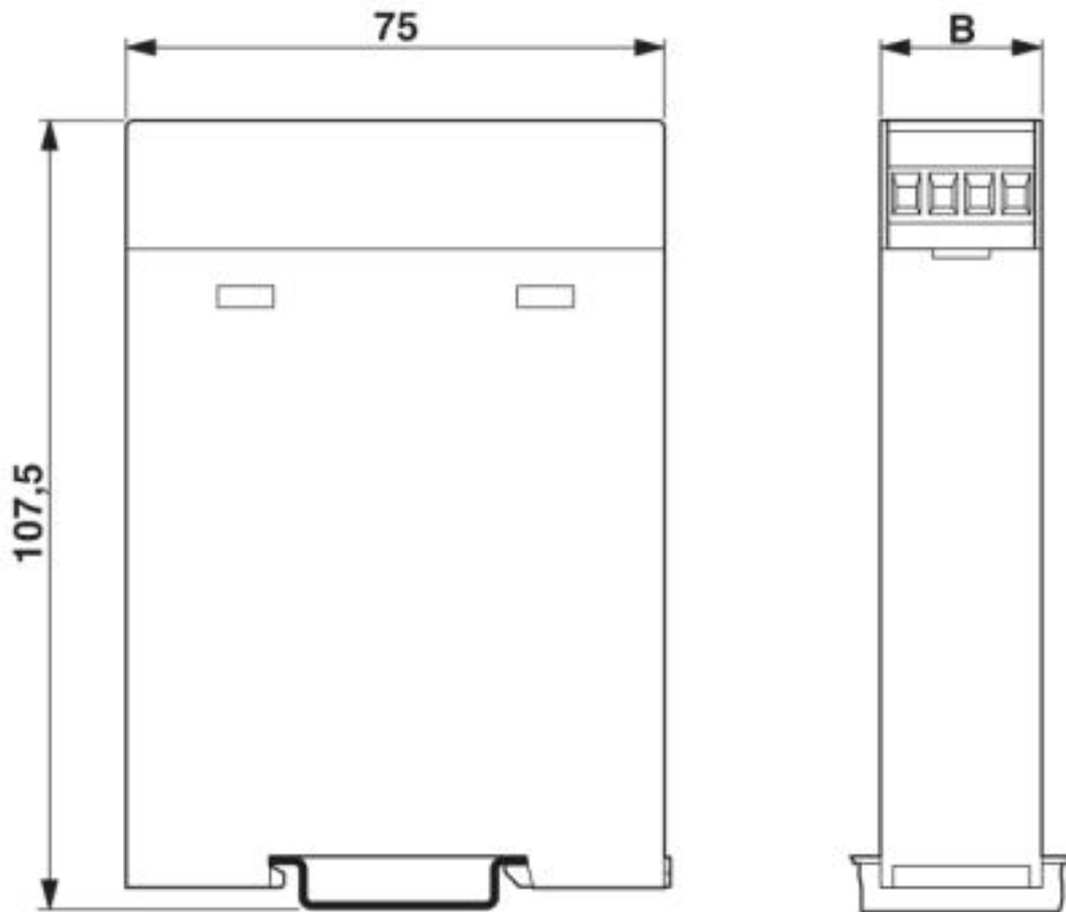
Disegno quotato



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

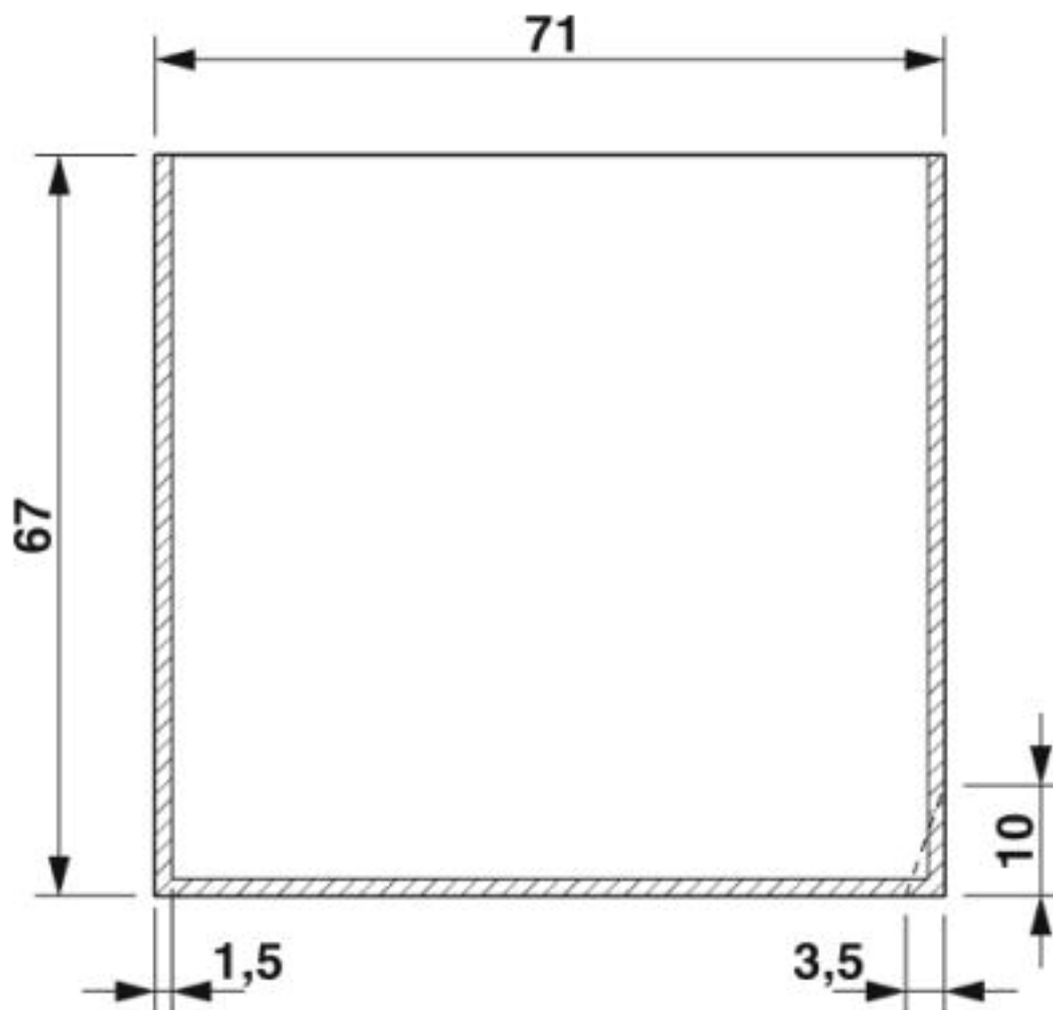
Base custodia - EG 45-GP/ABS BEIGE - 2906018

Disegno quotato



Base custodia - EG 45-GP/ABS BEIGE - 2906018

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-GP/ABS BEIGE - 2906018

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-GP/ABS BEIGE - 2906018

Accessori

Connettori per circuiti stampati - MVSTBW 2,5/ 8-ST - 1792582



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: verde, superficie contatti: Stagno

Connettori per circuiti stampati - MVSTBW 2,5/ 8-ST-5,08 - 1792812



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: verde, superficie contatti: Stagno

Connettori per circuiti stampati - MVSTBW 2,5/ 8-STEHL - 1784309



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: verde, 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

Connettori per circuiti stampati - FKCT 2,5/ 8-ST-5,08 - 1902178



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 molla Push-in, colore: verde, superficie contatti: Stagno

Elemento di codifica

Base custodia - EG 45-GP/ABS BEIGE - 2906018

Accessori

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



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!

Base custodia - EG 45-GP/ABS BEIGE - 2906018

Accessori

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!

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!

Presca base per circuiti stampati

Custodie passaparete - MSTBO 2,5/ 8-GL-5,08 - 1850495



Presca 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: verde, 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/ABS BEIGE - 2906021



Copertura della custodia per connessione su un lato

Parte superiore della custodia - EG 45-A/ABS BEIGE - 2906034



Copertura della custodia per connessione su entrambi i lati

Base custodia - EG 45-GP/ABS BEIGE - 2906018

Accessori

Parte superiore della custodia - EG 45-AG/ABS GN - 2907363



Copertura della custodia chiusa

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>