

## Base custodia - EG 45-GP/ABS GY - 2764111

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 246921
GTIN	4017918246921
Sales Key	ACHCGA

### Dati tecnici

#### Generalità

Tipo di custodia	Moduli vuoti
Materiale custodia	Acirilbutadien- stirolo (ABS)
Colore (RAL)	grigio (7040)

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 80 °C
----------------------------------	------------------

#### Dimensioni

Lunghezza	75 mm
Altezza di montaggio	107,5 mm
Larghezza	45 mm
Profondità	75 mm

#### Dati tecnici

N. poli	16
---------	----

## Base custodia - EG 45-GP/ABS GY - 2764111

### Dati tecnici

#### Normative e prescrizioni

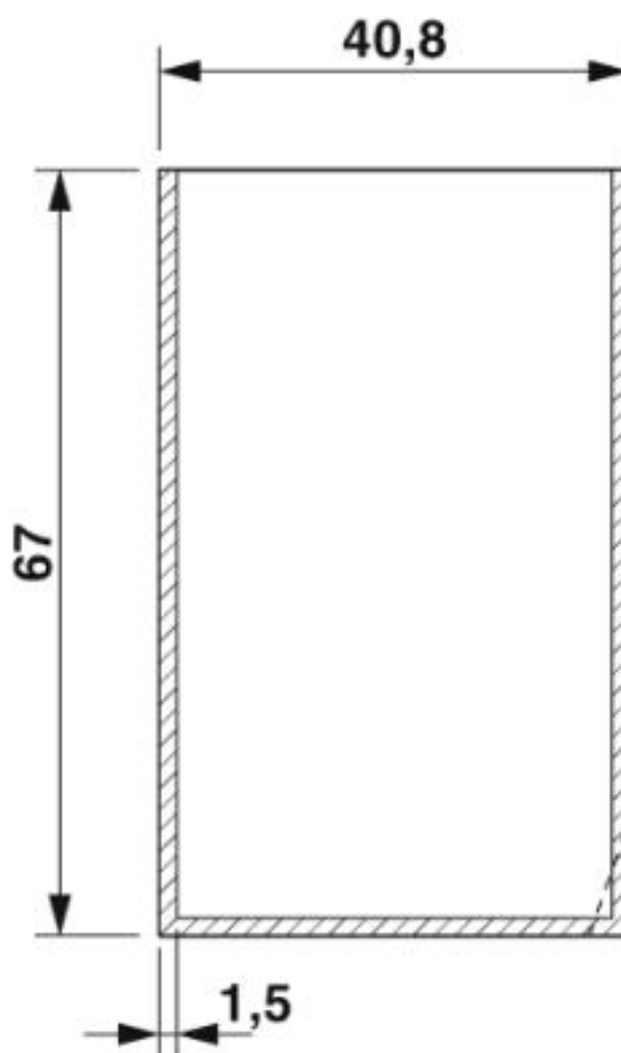
Classe di combustibilità a norma UL 94	HB
--	----

#### Environmental Product Compliance

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

### Disegni

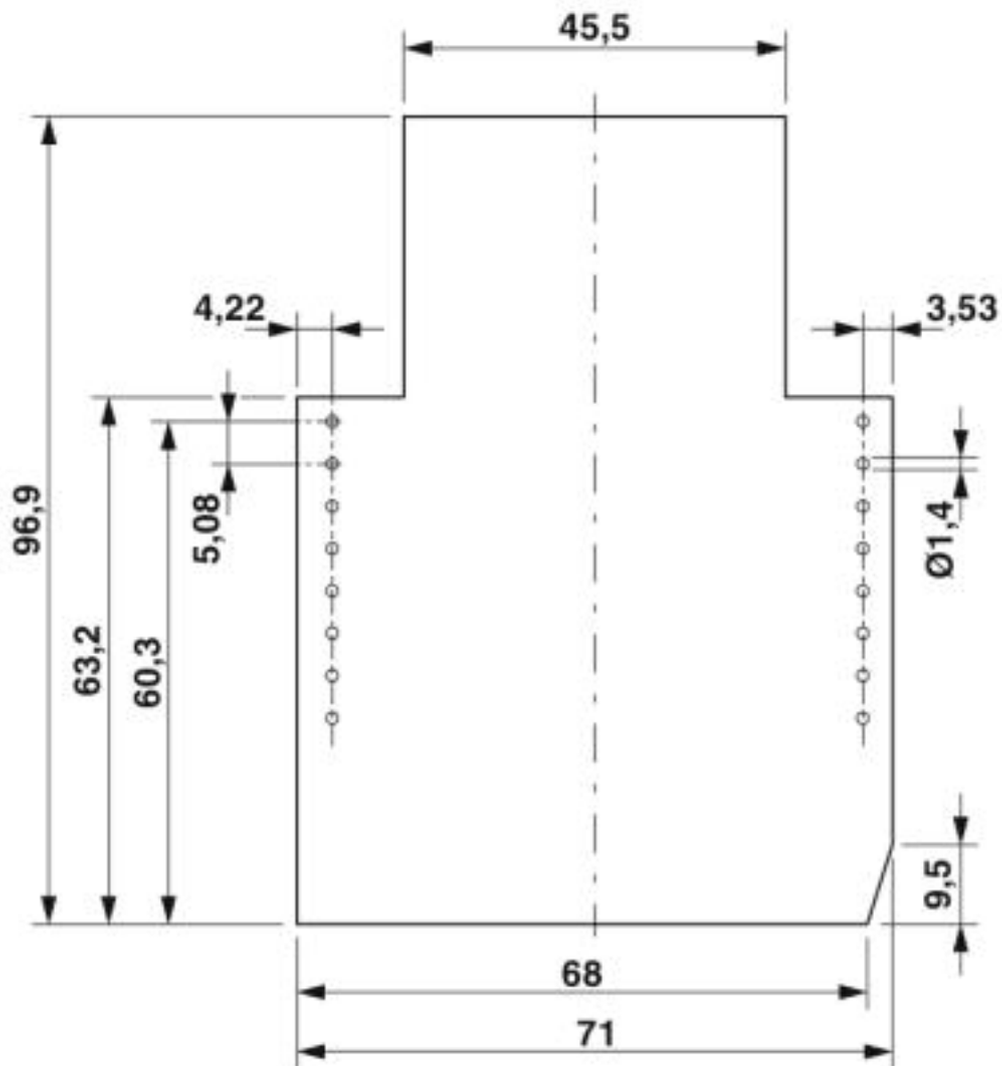
Disegno quotato



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

# Base custodia - EG 45-GP/ABS GY - 2764111

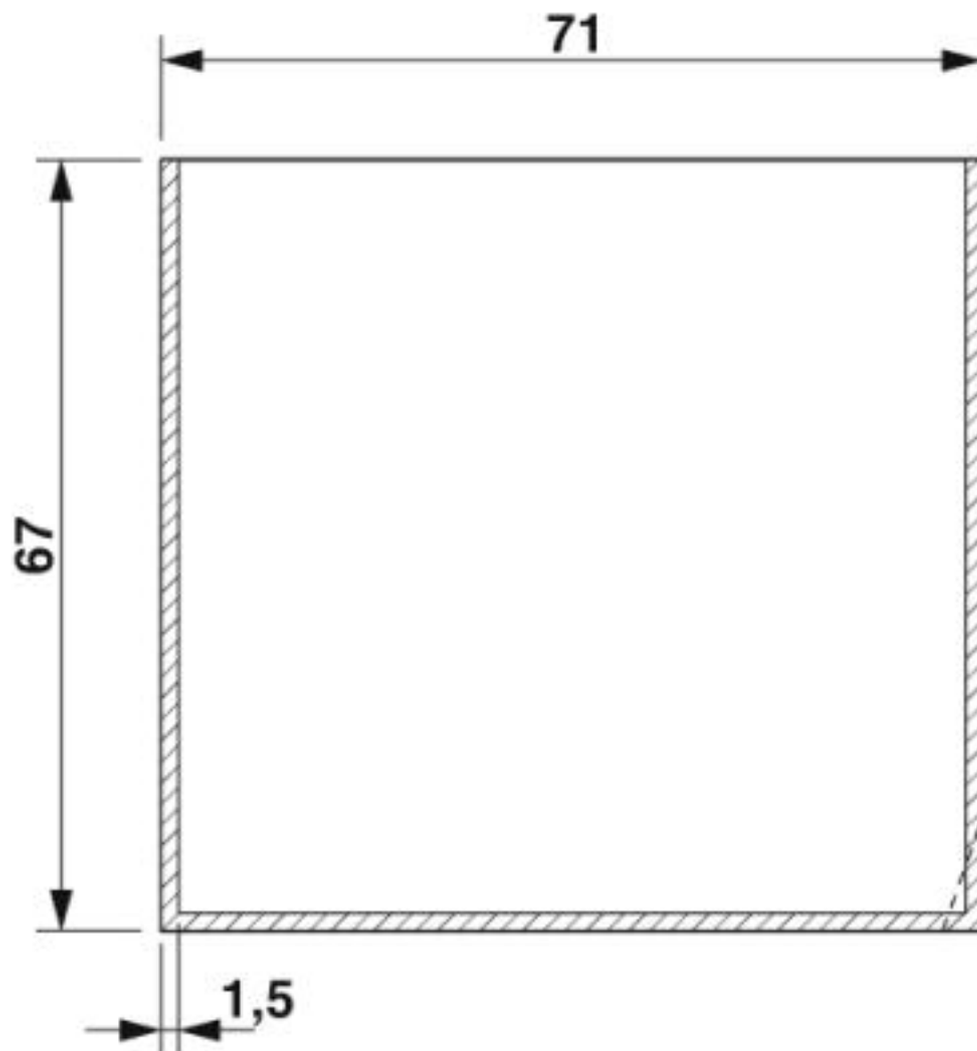
Disegno quotato



Lato equipaggiabile utilizzando la parte superiore a due piani

# Base custodia - EG 45-GP/ABS GY - 2764111

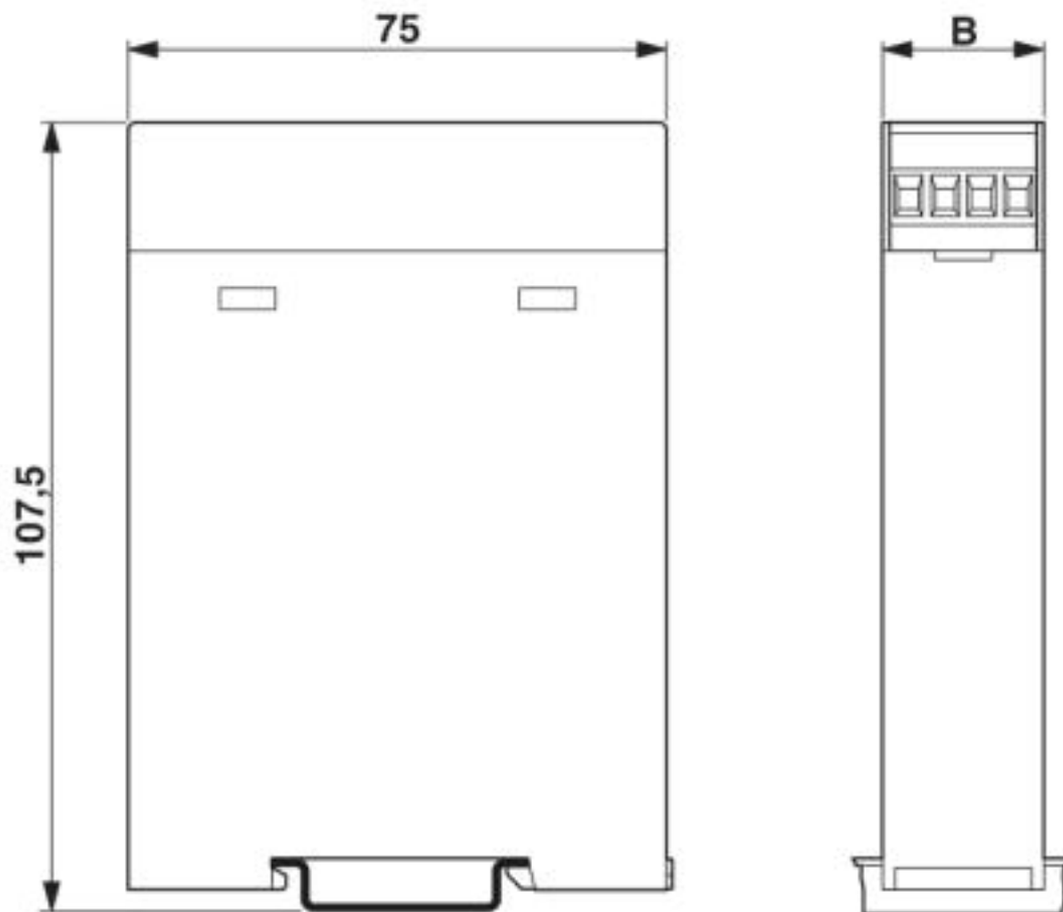
Disegno quotato



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

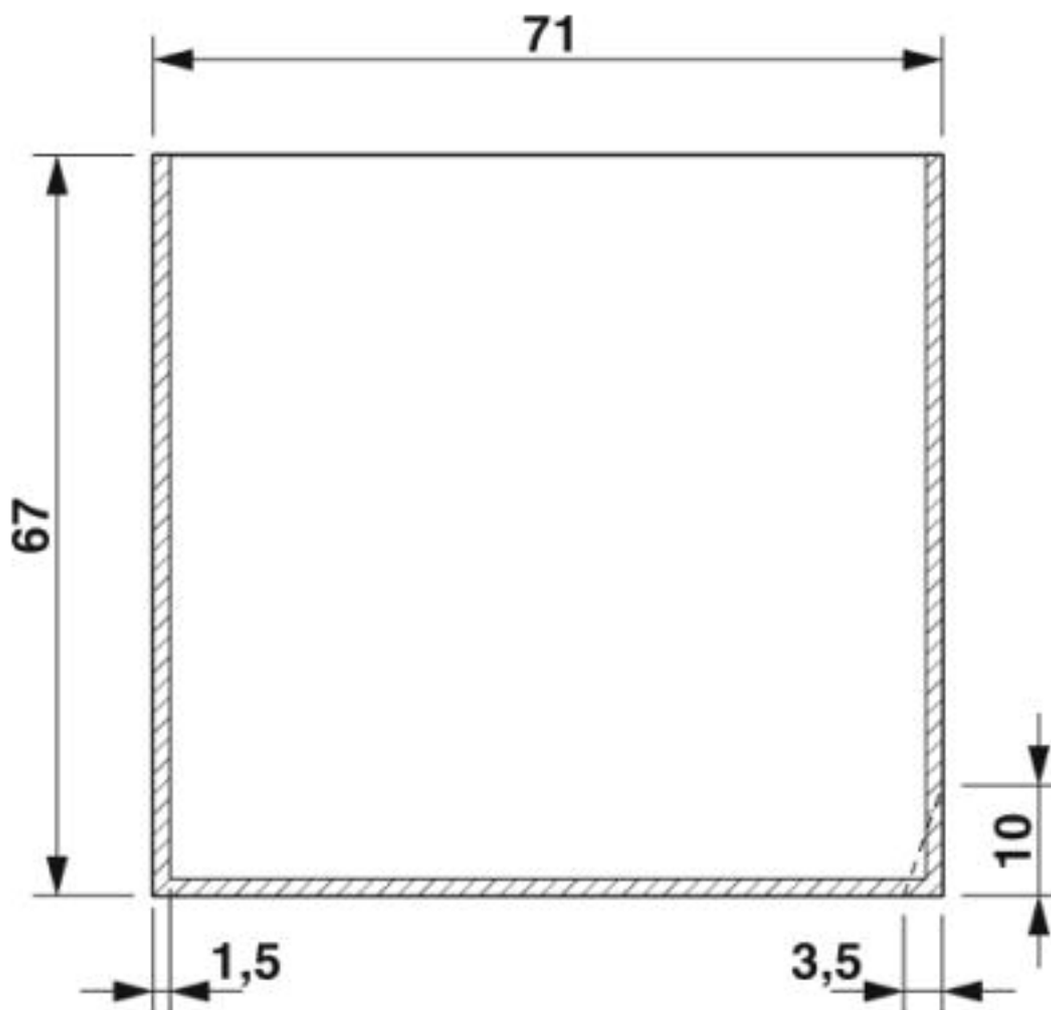
# Base custodia - EG 45-GP/ABS GY - 2764111

Disegno quotato



# Base custodia - EG 45-GP/ABS GY - 2764111

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 GY - 2764111

### 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 GY - 2764111

### 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 mm<sup>2</sup>, 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 mm<sup>2</sup>, 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-STEH - 1784309



Connettore per circuiti stampati, corrente nominale: 12 A, tensione di dimensionamento (III/2): 320 V, sezione nominale: 2,5 mm<sup>2</sup>, 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 mm<sup>2</sup>, 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 mm<sup>2</sup>, 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 GY - 2764111

### 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



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



### 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 mm<sup>2</sup>, 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 GY - 2764111

### 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 mm<sup>2</sup>, 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 mm<sup>2</sup>, 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 - 1850495



Presse base per circuiti stampati, corrente nominale: 8 A, tensione di dimensionamento (III/2): 320 V, sezione nominale: 2,5 mm<sup>2</sup>, 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 GN - 2764409



Copertura della custodia per connessione su un lato

#### Parte superiore della custodia - EG 45-A/ABS GN - 2764179



Copertura della custodia per connessione su entrambi i lati

## Base custodia - EG 45-GP/ABS GY - 2764111

### Accessori

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



Copertura della custodia chiusa

---

Parte superiore della custodia - EG 45-A/ABS GY - 2764250



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>