

BC 71,6 DKL R KMGY - Custodia

2896160

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2896160>



Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.

Custodia per guide DIN per l'impiego nei ripartitori di installazione a norma DIN 43880, Coperchio a scatto (fisso), larghezza: 71,6 mm, altezza: 45 mm, profondità: 8 mm, colore: grigio chiaro (simili RAL 7035)



I vantaggi

- Sistema di collegamento e custodie coordinato per uno sviluppo più rapido del dispositivo
- Configurazione online individuale per diverse applicazioni nell'automazione di edifici
- Varianza nella tecnologia di connessione
- Montabile su guida DIN o a parete
- In via opzionale con connettore bus montabile su guide DIN e sistema con connettori di potenza
- Montaggio senza utensili
- Disponibile in larghezze da 1 ... 9 unità del passo (17,8 mm ... 161,6 mm)
- Conforme alla norma DIN EN 43880

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 2896160 |
| Pezzi/conf. | 10 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 10 Pezzi |
| Codice vendita | ACHBAB |
| Codice prodotto | ACHBAB |
| GTIN | 4046356096577 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 9,68 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 7,92 g |
| Numero tariffa doganale | 84879090 |
| Paese di origine | DE |

BC 71,6 DKL R KMGY - Custodia

2896160

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2896160>



Dati tecnici

Note

| | |
|-----------------------|--|
| Nota per il montaggio | Rispettare le indicazioni per l'utente nell'area download. |
|-----------------------|--|

Caratteristiche articolo

| | |
|--------------------------------------|---|
| Tipo di custodia | Custodia per guide DIN per l'impiego nei ripartitori di installazione a norma DIN 43880 |
| Tipo di custodia | Custodie per installazioni modulari per edifici |
| Serie di custodie | BC |
| Famiglia di prodotti | BC 71,6.. |
| Numero (Aperture per connettori) | 0 |
| Apertura di ventilazione disponibile | no |

Dimensioni

| | |
|----------------|---------|
| Larghezza | 71,6 mm |
| Altezza | 45 mm |
| Profondità | 8 mm |
| Unità modulare | 4 TE |

Indicazioni materiale

| | |
|--|--------------------------|
| Colore (Coperchio custodia) | grigio chiaro (RAL 7035) |
| Materiale | PC |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0 |
| Finitura superficiale | non trattato |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Prova vibrazioni

| | |
|--------------------------|---|
| Specifiche di prova | DIN EN 60068-2-6 (VDE 0468-2-6):2008-10 |
| Frequenza | 10 - 150 - 10 Hz |
| Velocità sweep | 1 ottavo/min |
| Aampiezza | 0,15 mm (10 Hz ... 58,1 Hz) |
| Accelerazione | 2g (58,1 Hz ... 150 Hz) |
| Durata di prova per asse | 2,5 h |
| Direzioni di prova | Asse X, Y e Z |

Prova al filo incandescente

| | |
|------------------------|---|
| Specifiche di prova | DIN EN 60695-2-11 (VDE 0471-2-11):2014-11 |
| Temperatura | 850 °C |
| Durata di applicazione | 30 s |

Resistenza meccanica / tamburo rotante

| | |
|---------------------|---|
| Specifiche di prova | DIN EN 60068-2-31 (VDE 0468-2-31):2009-04 |
| Altezza di caduta | 50 cm |

BC 71,6 DKL R KMGY - Custodia

2896160

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2896160>



| | |
|---|--|
| Frequenza | 50 |
| Urti | |
| Specifiche di prova | DIN EN 60068-2-27 (VDE 0468-2-27):2010-02 |
| Forma d'urto | Semisinusoidale |
| Accelerazione | 15g |
| Durata urti | 11 ms |
| Numero di urti per direzione | 3 |
| Direzioni di prova | Asse X, Y e Z (pos. e neg.) |
| Grado di protezione (codice IP) | |
| Specifiche di prova | DIN EN 60529 (VDE 0470-1):2014-09 |
| Condizioni ambientali | |
| Codice IP max. da raggiungere | IP20 |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -40 °C ... 105 °C (in base alla potenza dissipata) |
| Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto) | -40 °C ... 70 °C |
| Temperatura ambiente (montaggio) | -5 °C ... 100 °C |
| Umidità dell'aria relativa (trasporto e stoccaggio) | 95 % |
| Indicazioni relative al circuito stampato | |
| Tipologia di fissaggio del circuito stampato | Molla di bloccaggio |
| Montaggio | |
| Tipo di montaggio | Bloccaggio e parte superiore della custodia |
| Informazioni sull'imballaggio | |
| Confezione | Confezionamento in cartone |

BC 71,6 DKL R KMGY - Custodia

2896160

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2896160>



Omologazioni

ⓘ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2896160>



UL Recognized

ID omologazione: E240868

BC 71,6 DKL R KMGY - Custodia

2896160

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2896160>



Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27190603 |
| ECLASS-15.0 | 27190603 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002779 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31261500 |
|-------------|----------|

BC 71,6 DKL R KMGY - Custodia

2896160

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2896160>



Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|---|--------------------|
| Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS | Sì, Nessuna deroga |
|---|--------------------|

China RoHS

| | |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-E Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite |
|--|---|

EU REACH SVHC

| | |
|---|---|
| Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS) | Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1% |
|---|---|

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com