

BC 107,6-SKT-U11-7035+4SPTA10 - Set custodia



1456991

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1456991>

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, per montaggio su guida DIN, con coperchio girevole trasparente, colore: nero (simili RAL 9005), larghezza: 107,6 mm, altezza: 89,7 mm, profondità: 60,7 mm, superficie circuito stampato: 8300 mm²

Dati commerciali

Codice articolo	1456991
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ACHBAK
Codice prodotto	ACHBAK
GTIN	4063151852047
Peso per pezzo (confezione inclusa)	142,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	22,22 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	DE

BC 107,6-SKT-U11-7035+4SPTA10 - Set custodia



1456991

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1456991>

Set composto da

BC 107,6 UT HBUS BK - Base custodia

2896270

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2896270>



Custodia per guide DIN per l'impiego nei ripartitori di installazione a norma DIN 43880, Base custodia con piedino di fissaggio, larghezza: 107,6 mm, altezza: 89,7 mm, profondità: 48,9 mm, colore: nero (simili RAL 9005), collegamento trasversale: Connettore per guide di supporto (opzionale), n. poli connettore trasversale: 16

BC 107,6 OT U11 KMGY - Parte superiore custodia

2896076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2896076>



Custodia per guide DIN per l'impiego nei ripartitori di installazione a norma DIN 43880, Parte superiore custodia (U11) con feritoie di ventilazione, Profondità di incasso della tecnologia di connessione: 11,1 mm, larghezza: 107,6 mm, altezza: 89,7 mm, profondità: 54,85 mm, colore: grigio chiaro (simili RAL 7035)

BC 107,6-SKT-U11-7035+4SPTA10 - Set custodia

1456991

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1456991>

BC 107,6 DKL S TRANS - Custodia

2896131

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2896131>



Custodia per guide DIN per l'impiego nei ripartitori di installazione a norma DIN 43880, coperchio girevole trasparente, piombabile, pannello di copertura incluso, larghezza: 107,6 mm, altezza: 45 mm, profondità: 8 mm, colore: grigio chiaro (simili RAL 7035)

SPTA 1/10-5,0 - Morsetto per circuiti stampati

1752298

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1752298>



Morsetto circuito stampato, corrente nominale: 9 A, tensione di dimensionamento (III/2): 320 V, sezione nominale: 1 mm², numero dei potenziali: 10, numero di file: 1, numero di poli per fila: 10, serie di prodotti: SPTA 1/, passo: 5 mm, tipo di connessione: Connessione a molla Push-in, montaggio: Saldatura a onde, direzione di collegamento conduttore/scheda: 65 °, colore: verde, Layout Pin: Pinning lineare, Lunghezza pin [P]: 3,5 mm, numero di pin di saldatura per potenziale: 1, tipo di confezione: confezionato nel cartone

BC 107,6-SKT-U11-7035+4SPTA10 - Set custodia



1456991

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1456991>

Dati tecnici

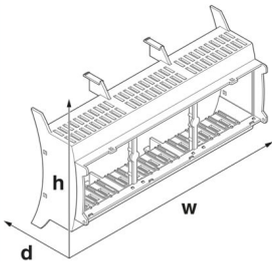
Note

Nota per il montaggio	Osservare le istruzioni di montaggio nell'area download.
Note generali	L'indicazione della superficie del circuito stampato serve a orientarsi e si riferisce a un circuito stampato di base. La custodia può accogliere anche più circuiti stampati.

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Set custodia
Tipo di custodia	Custodia per guide DIN per l'impiego nei ripartitori di installazione a norma DIN 43880
Serie di custodie	BC
Famiglia di prodotti	BC 107,6..
Esecuzione	per montaggio su guida DIN, con coperchio girevole trasparente
Apertura di ventilazione disponibile	sì

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	107,6 mm
Altezza	89,7 mm
Profondità	60,7 mm
Profondità dal bordo superiore della guida DIN	54,7 mm
Unità modulare	6 TE
Dimensioni	81,54 mm x 107,3 mm (Dimensioni del circuito stampato)

Design del circuito stampato

Spessore circuito stampato	1,4 mm ... 1,8 mm
----------------------------	-------------------

Indicazioni materiale

Colore (Base custodia)	nero (RAL 9005)
Colore (Parte superiore custodia)	grigio chiaro (RAL 7035)
Colore (Coperchio custodia)	trasparente
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale isolante	Polycarbonat
Materiale custodia	PC

Condizioni ambientali e della vita elettrica

1456991

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1456991>

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

Numero degli alloggiamenti dei circuiti stampati	9
Tipologia di fissaggio del circuito stampato	Molla di bloccaggio
Superficie totale del circuito stampato	8300 mm ²
Spessore circuito stampato	1,4 mm ... 1,8 mm

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN / montaggio a parete
-------------------	---

BC 107,6-SKT-U11-7035+4SPTA10 - Set custodia

1456991

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1456991>



Disegni

Disegno quotato

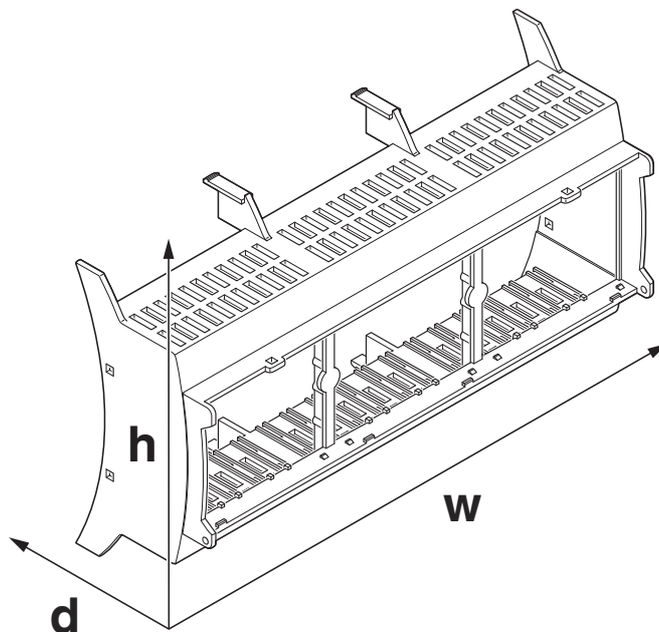


Immagine schematica per illustrare le dimensioni dell'articolo. L'immagine non rappresenta il prodotto desiderato. Per ulteriori dettagli vedere i disegni dei prodotti nella scheda "Download".

1456991

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1456991>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27190301

ETIM

ETIM 9.0

EC001031

1456991

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1456991>

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 2025 © - 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