

RPI-BC 107,6 DEV-KIT KMGY P10 - Custodie per l'elettronica



2202875

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2202875>

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 computer Raspberry Pi (adatta per Raspberry Pi A+, B+, 2B, 3B, 4B e 5B); set costituito da parte superiore e supporto circuito stampato; custodia a norma DIN 43880

I vantaggi

- Montaggio senza utensili
- Notevole spazio disponibile per l'aggiunta di circuiti sulle schede millefori e aggiuntive
- Porta GPIO utilizzabile mediante la tecnologia di connessione della serie PTSM
- Semplice collegamento modulo-modulo grazie al connettore bus sulle guide di supporto

Dati commerciali

Codice articolo	2202875
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	ACHBAE
Codice prodotto	ACHBAE
GTIN	4055626257228
Peso per pezzo (confezione inclusa)	59,53 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	32,56 g
Numero tariffa doganale	85472000
Paese di origine	DE

RPI-BC 107,6 DEV-KIT KMGY P10 - Custodie per l'elettronica

2202875

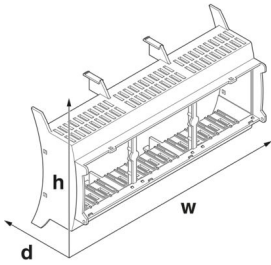
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2202875>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Parte superiore custodia
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

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	107,6 mm
Lunghezza	89,7 mm

Indicazioni materiale

Colore (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

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 %

Montaggio

Tipo di montaggio	Inserire a scatto
-------------------	-------------------

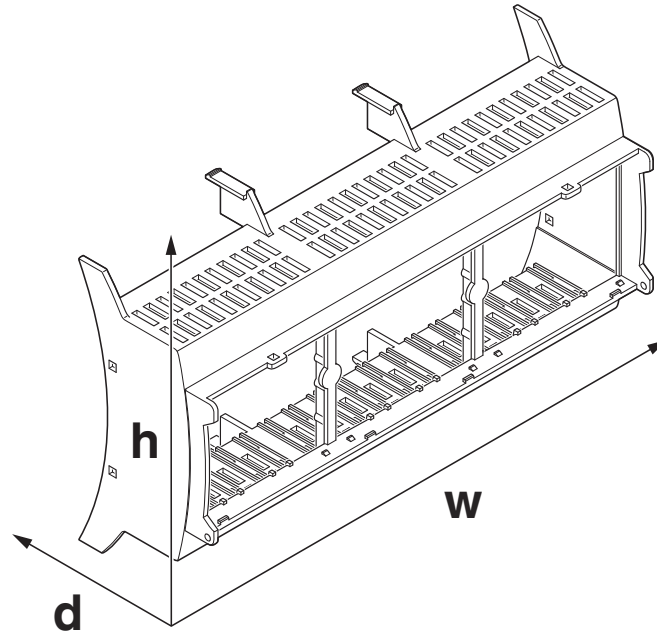
RPI-BC 107,6 DEV-KIT KMGY P10 - Custodie per l'elettronica

2202875

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2202875>

Disegni

Disegno quotato



RPI-BC 107,6 DEV-KIT KMGY P10 - Custodie per l'elettronica



2202875

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2202875>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2202875>



UL Recognized

ID omologazione: E240868

RPI-BC 107,6 DEV-KIT KMGY P10 - Custodie per l'elettronica



2202875

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2202875>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27190201
ECLASS-15.0	27190201

ETIM

ETIM 10.0	EC001031
-----------	----------

UNSPSC

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

RPI-BC 107,6 DEV-KIT KMGY P10 - Custodie per l'elettronica



2202875

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2202875>

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