

# ME B-KA BK - Copertura

2869320

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2869320>



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.



Copertura morsetti, 1 striscia copre fino a 12 punti di connessione, per apertura morsetto ME-BUS (maschio)

## I vantaggi

- Montaggio semplice e senza utensili

## Dati commerciali

Codice articolo	2869320
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ACHACZ
Codice prodotto	ACHACZ
GTIN	4017918930356
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,446 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,446 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Tappo cieco
Tipo di custodia	Custodie per guide DIN
Serie di custodie	ME
Apertura di ventilazione disponibile	no

### Dimensioni

Larghezza	10,8 mm
Altezza	51,22 mm
Profondità	6 mm

### Indicazioni materiale

Colore (Tappo cieco)	nero (RAL 9005)
Materiale Tappo cieco	PA
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
CTI secondo IEC 60112	600

### 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 ... 55 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 100 °C
Umidità dell'aria relativa (trasporto e stoccaggio)	80 %

### Montaggio

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

# ME B-KA BK - Copertura

2869320

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2869320>



## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2869320>



**UL Recognized**

ID omologazione: E240868

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

### ETIM

ETIM 10.0	EC002779
-----------	----------

### UNSPSC

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

## 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%
---	---

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,019 kg CO2e
---------	---------------