

ME MAX TBUS BS KMGY - Tappo cieco



2199650

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2199650>

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.

Custodie per guide DIN, Tappi ciechi per vano di apertura TBUS, larghezza: 5,8 mm, altezza: 30 mm, profondità: 6,6 mm, colore: grigio chiaro (simili RAL 7035)



I vantaggi

- Montaggio semplice e senza utensili
- Plastica conforme a UL94 V0: per requisiti elevati di infiammabilità

Dati commerciali

Codice articolo	2199650
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Codice vendita	ACHABZ
Codice prodotto	ACHABZ
GTIN	4046356490702
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,57 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,57 g
Numero tariffa doganale	85472000
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Note

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

Caratteristiche articolo

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

Dimensioni

Larghezza	5,8 mm
Altezza	30 mm
Profondità	6,6 mm

Indicazioni materiale

Colore (Tappo cieco)	grigio chiaro (RAL 7035)
Materiale Tappo cieco	PA
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
CTI secondo IEC 60112	600
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 ... 55 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 100 °C
Umidità dell'aria relativa (trasporto e stoccaggio)	80 %

Montaggio

Tipo di montaggio	Molla di bloccaggio
-------------------	---------------------

ME MAX TBUS BS KMGY - Tappo cieco



2199650

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2199650>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2199650>



UL Recognized

ID omologazione: E240868

2199650

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2199650>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

ETIM

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

UNSPSC

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

2199650

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2199650>

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