

# ME 17,5 PLATE-MSTBO KMGY - Pannello di copertura



2279266

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2279266>

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, Pannello di copertura per parte superiore ME ME...OTP...MSTBO..., larghezza: 15 mm, altezza: 54 mm, profondità: 4,75 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	2279266
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	ACHAAZ
Codice prodotto	ACHAAZ
GTIN	4046356299510
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,63 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,63 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE

# ME 17,5 PLATE-MSTBO KMGY - Pannello di copertura



2279266

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2279266>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di custodia	Custodie per guide DIN
Serie di custodie	ME
Famiglia di prodotti	ME 17,5..
Apertura di ventilazione disponibile	no

### Dimensioni

Larghezza	15 mm
Altezza	54 mm
Profondità	4,75 mm

### Indicazioni materiale

Colore (Pannello di copertura)	grigio chiaro (RAL 7035)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
CTI secondo IEC 60112	600
Materiale custodia	PA
Finitura superficiale	non trattato

### Montaggio

Tipo di montaggio	Inserimento
-------------------	-------------

# ME 17,5 PLATE-MSTBO KMGY - Pannello di copertura



2279266

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2279266>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0

27190605

### ETIM

ETIM 9.0

EC002779

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

31261500

# ME 17,5 PLATE-MSTBO KMGY - Pannello di copertura



2279266

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2279266>

## 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)