

# ME MAX 22,5 PLATE GY7016 - Pannello di copertura



2202188

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2202188>

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, larghezza: 19,2 mm, altezza: 73,6 mm, profondità: 1 mm, colore: grigio antracite (simili RAL 7016)



## I vantaggi

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

## Dati commerciali

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Codice articolo                     | 2202188   |
| Pezzi/conf.                         | 10 Pezzi  |
| Quantità di ordinazione minima      | 10 Pezzi  |
| Nota                                | Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi) |
| Codice vendita                      | ACHABZ  |
| Codice prodotto                     | ACHABZ  |
| GTIN                                | 4055626009919   |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 1,84 g  |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 0,78 g  |
| Numero tariffa doganale             | 85389099  |
| 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                     | Copertura              |
| Tipo di custodia                     | Custodie per guide DIN |
| Serie di custodie                    | ME-MAX                 |
| Famiglia di prodotti                 | ME MAX 22,5..          |
| Esecuzione                           | Pannello di copertura  |
| Apertura di ventilazione disponibile | no                     |

### Dimensioni

|            |         |
|------------|---------|
| Larghezza  | 19,2 mm |
| Altezza    | 73,6 mm |
| Profondità | 1 mm    |

### Indicazioni materiale

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Colore (Custodia)                      | grigio antracite (RAL 7016) |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0                          |
| CTI secondo IEC 60112                  | 600                         |
| Materiale custodia                     | PA                          |
| 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 %   |

# ME MAX 22,5 PLATE GY7016 - Pannello di copertura



2202188

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2202188>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2202188>



**UL Recognized**

ID omologazione: E240868

# ME MAX 22,5 PLATE GY7016 - Pannello di copertura



2202188

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2202188>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0

27190605

### ETIM

ETIM 9.0

EC002779

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

31261500

2202188

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2202188>

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