

# ME PLC EBT GY7035 - Supporto terminale



2201498

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201498>

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.

Supporto finale per il montaggio su guida, incl. viti di fissaggio



## I vantaggi

- Montaggio senza utensili
- Disponibile nella larghezza di installazione da 40 mm
- Classe di combustibilità V0 a norma UL 94
- Varianza nella tecnologia di connessione
- Montabile su guida DIN
- In via opzionale con connettore bus montabile su guide DIN e sistema con connettori di potenza

## Dati commerciali

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo                     | 2201498       |
| Pezzi/conf.                         | 10 Pezzi      |
| Quantità di ordinazione minima      | 10 Pezzi      |
| Codice vendita                      | ACHEAZ        |
| Codice prodotto                     | ACHEAZ        |
| GTIN                                | 4046356838665 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 40,76 g       |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 40,76 g       |
| Numero tariffa doganale             | 39269097      |
| 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     | Materiale di montaggio |
| Tipo di custodia     | Custodie per guide DIN |
| Serie di custodie    | ME PLC                 |
| Famiglia di prodotti | ME PLC 40              |

### Dimensioni

|            |          |
|------------|----------|
| Larghezza  | 39,8 mm  |
| Altezza    | 129,5 mm |
| Profondità | 34,3 mm  |

### Indicazioni materiale

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Colore (Custodia)                      | grigio chiaro (RAL 7035) |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0                       |
| CTI secondo IEC 60112                  | 225                      |
| Materiale custodia                     | PC                       |

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

|   |  |
|---|--|
| 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 | Montaggio su guida DIN |
|-------------------|------------------------|

### Informazioni sull'imballaggio

|                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|
| Confezione              | confezionato nel cartone |
| Tipo di confezionamento | Cartone                  |

2201498

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201498>

## Classifiche

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27250302 |
| ECLASS-15.0 | 27250302 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001041 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|

2201498

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201498>

## 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)