

ME FE-CONTACT - Contatto di terra funzionale



2908294

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908294>

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, Contatto di terra funzionale con capocorda a saldare, larghezza: 5 mm, altezza: 15,25 mm, profondità: 9,5 mm

I vantaggi

- Montaggio semplificato

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Codice articolo | 2908294 |
| Pezzi/conf. | 50 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 50 Pezzi |
| Codice vendita | ACHAAZ |
| Codice prodotto | ACHAAZ |
| Pagina del catalogo | Pagina 592 (CC-2009) |
| GTIN | 4017918167875 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 0,875 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 0,861 g |
| Numero tariffa doganale | 85369095 |
| Paese di origine | DE |

ME FE-CONTACT - Contatto di terra funzionale



2908294

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908294>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|-------------------|--|
| Tipo di prodotto | Contatto di terra |
| Tipo di custodia | Custodie per guide DIN |
| Serie di custodie | ME |
| Esecuzione | Contatto di terra funzionale con capocorda a saldare |

Dimensioni

| | |
|------------|----------|
| Larghezza | 5 mm |
| Altezza | 15,25 mm |
| Profondità | 9,5 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|--------------------|-------------------|
| Materiale custodia | Acciaio, stagnato |
|--------------------|-------------------|

ME FE-CONTACT - Contatto di terra funzionale



2908294

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908294>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27190605

ETIM

ETIM 9.0

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% |
|---|---|