

EML (21,5X21,5)R SR CUS - Etichetta



0824312

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0824312>

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.



Etichetta, Rotolo, ordinabile: su righe, argento/opaco, siglatura custom, tipo di montaggio: colla, Numero dei cartellini singoli: 4, altezza del campo di testo: 21,5 mm, larghezza del campo di testo: 21,5 mm

I vantaggi

- I codificatori di dispositivo autoadesivi EML ... si adattano per la siglatura di diversi dispositivi nel settore della produzione di controllori, impianti e quadri elettrici
- In combinazione con il nastro inchiostroato abbinato, la stampa è altamente resistente ai solventi e agli influssi meccanici
- I materiali EML ... sono in elenco UL
- Per la configurazione individuale è disponibile un gran numero di cartellini di dimensioni e colori diversi
- Servizio di siglatura: Phoenix Contact sigla tutti i segnacavi EM ... singolarmente secondo le vostre indicazioni

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Codice articolo | 0824312 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Nota | Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi) |
| Codice vendita | BG8141 |
| Codice prodotto | BG8141 |
| GTIN | 4046356351782 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 1,99 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 1,99 g |
| Numero tariffa doganale | 49119900 |
| Paese di origine | PL |

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|---------------------------|
| Tipo di prodotto | Targhetta per dispositivi |
|------------------|---------------------------|

Siglatura

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Numero dei cartellini singoli | 4 |
| Numero di cartellini per riga | 4 |
| Tecnologia di siglatura | Thermotransfer |

Dimensioni

| | |
|------------|----------|
| Larghezza | 21,50 mm |
| Altezza | 21,50 mm |
| Profondità | 0,08 mm |
| Lunghezza | 21,5 mm |

Campo di testo

| | |
|------------------------------|---------|
| Larghezza del campo di testo | 21,5 mm |
| Altezza del campo di testo | 21,5 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Spessore pellicola | 50 µm |
| Spessore adesivo | 24 µm |
| Colla | Acrilato |
| Colore | argento |
| Materiale | Poliestere |
| Materiale, elemento base | Poliestere |
| Sostanze contenute | senza silicone e alogenati |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|---------------------------------------------------------|-------------------|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -40 °C ... 150 °C |
| Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto) | 23 °C |
| Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto) | 50 % |

Controllo su sostanze che ostacolano la bagnatura delle vernici

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| Controllo della presenza di sostanze che ostacolano la bagnatura delle vernici (conformità LABS) | VW PV 3.10.7:2005-02 |
| Risultato | Prova superata |

Resistenza ai raggi UV

| | |
|--------------------|-------------------------------------------|
| Specifica di prova | DIN EN ISO 4892-2:2021-11 (in conformità) |
| Risultato | Prova superata |
| Durata della prova | 96 h |
| Procedimento | Irradiazione artificiale. |

EML (21,5X21,5)R SR CUS - Etichetta



0824312

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0824312>

Resistenza allo strofinamento delle scritte

Specifica di prova

DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03

DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in parti)

Normative e prescrizioni

Resistenza allo strofinamento

DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)

Montaggio

Tipo di montaggio

colla

EML (21,5X21,5)R SR CUS - Etichetta



0824312

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0824312>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0824312>



cULus Recognized

ID omologazione: MH48542

EML (21,5X21,5)R SR CUS - Etichetta



0824312

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0824312>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27281103 |
| ECLASS-15.0 | 27281103 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001288 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39131500 |
|-------------|----------|

0824312

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0824312>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

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