

EMLP 24 (30X12) SR - Targhetta in plastica con foro



0822330

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0822330>

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.



Targhetta in plastica con foro, Scheda, argento, in bianco, siglabile con: PLOTMARK, ENGRAVING UNIT, CMS-P1-PLOTTER, P1 ENGRAVING UNIT, tipo di montaggio: colla, Numero dei cartellini singoli: 8, altezza del campo di testo: 12 mm, larghezza del campo di testo: 30 mm

I vantaggi

- Possibilità di incisione con P1 ENGRAVING UNIT
- Estetica di elevata qualità
- Servizio di siglatura: Phoenix Contact sigla tutti i segnacavi EMLP ... singolarmente secondo le vostre indicazioni
- Per la siglatura di componenti, apparecchiature e pulsanti
- Facilmente siglabile con il CMS-P1-PLOTTER
- Elevata resistenza contro gli influssi chimici e meccanici

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 0822330 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | BG2411 |
| Codice prodotto | BG2411 |
| GTIN | 4046356319379 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 19,2 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 19,2 g |
| Numero tariffa doganale | 39269097 |
| Paese di origine | PL |

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|--|
| Tipo di prodotto | Siglatura di apparecchiature in bianco |
|------------------|--|

Siglatura

| | |
|-------------------------------|---------|
| Numero dei cartellini singoli | 8 |
| Numero di cartellini per riga | 2 |
| Tecnologia di siglatura | Plotter |

Montaggio

| | |
|-------------------|-------|
| Tipo di montaggio | colla |
|-------------------|-------|

Indicazioni materiale

| | |
|--------------------|-------------------|
| Spessore adesivo | 50 µm |
| Colla | Acrilato |
| Colore | argento |
| Materiale | TRANSPLY-ABS |
| Sostanze contenute | privo di silicone |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

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 4892-2:2013-06 (in conformità) |
| Risultato | Prova superata |
| Durata della prova | 96 h |
| Procedimento | Irraggiamento artificiale con la lampada ad arco di xeno |

Resistenza allo strofinamento delle scritte

| | |
|--|-------------------------------------|
| Specifica di prova | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07 |
| Isopropanolo [CAS No. 67-63-0] | Prova superata |
| n-esano [CAS No. 110-54-3] | Prova superata |
| Acqua + benzina per smacchiare [CAS No. 64742-82-1] | Prova superata |

Prova in condizioni climatiche variabili dell'acqua di condensa con atmosfera con anidride solforosa

| | |
|--------------------|-------------------|
| Specifica di prova | DIN 50018:2013-05 |
| Risultato | Prova superata |
| Livello climatico | AHT 1,0 S |
| Cicli | 2 |

EMLP 24 (30X12) SR - Targhetta in plastica con foro



0822330

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0822330>

Prova in nebbia salina

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Specifica di prova | DIN EN 60068-2-11:2000-02 |
| Risultato | Prova superata |

Condizioni ambientali

| | |
|---|---|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -40 °C ... 80 °C |
| Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto) | 4 °C ... 38 °C |
| Condizioni di immagazzinamento consigliate | Umidità dell'aria relativa 20 °C/50%. Si consiglia la conservazione all'interno dell'imballaggio originale. |
| Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto) | 20 °C |
| Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto) | 50 % (Si consiglia di conservare in un luogo asciutto e buio all'interno dell'imballaggio originale) |
| Capacità di conservazione | 12 mesi |

Dimensioni

| | |
|---------------|----------|
| Larghezza | 30 mm |
| Lunghezza | 40 mm |
| Diametro foro | 24,00 mm |

Campo di testo

| | |
|------------------------------|-------|
| Larghezza del campo di testo | 30 mm |
| Altezza del campo di testo | 12 mm |

Normative e prescrizioni

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Resistenza allo strofinamento | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) |
|-------------------------------|-----------------------------|

EMLP 24 (30X12) SR - Targhetta in plastica con foro



0822330

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0822330>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27281103

ETIM

ETIM 9.0

EC001288

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39131500

EMLP 24 (30X12) SR - Targhetta in plastica con foro



0822330

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0822330>

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 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