

US-EMLP (85,6X54) YE - Targhetta in plastica



0828907

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828907>

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, Scheda, giallo, in bianco, siglabile con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, THERMOMARK PRIME 2.0, tipo di montaggio: colla, Numero dei cartellini singoli: 2, altezza del campo di testo: 54 mm, larghezza del campo di testo: 85,6 mm

I vantaggi

- La classe di infiammabilità dei materiali PVC corrisponde a V0 sulla base della normativa UL 94

Dati commerciali

Codice articolo	0828907
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BG2419
Codice prodotto	BG2419
GTIN	4046356559188
Peso per pezzo (confezione inclusa)	18,71 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	16,78 g
Numero tariffa doganale	39199080
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Gerätemarker
Siglatura	
Numero dei cartellini singoli	2
Numero di cartellini per riga	1
Tecnologia di siglatura	Trasferimento termico per superfici opache e schede, tecnologia LED UV

Montaggio

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

Indicazioni materiale

Conforme alla normativa RoHS	sì
Spessore pellicola	500 µm
Spessore adesivo	50 µm
Colla	Acrilato
Colore	giallo (RAL 1018)
Materiale	PVC
Sostanze contenute	privo di silicone

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-30 °C ... 80 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	10 °C ... 30 °C
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	40 % ... 70 %
Condizioni di immagazzinamento consigliate	Umidità relativa 23 °C / 50 % Si consiglia la conservazione in un luogo asciutto e buio, all'interno dell'imballaggio originale.
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	23 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	50 %
Capacità di conservazione	12 mesi

Dimensioni

Larghezza	84,9 mm
Altezza	53,7 mm
Profondità	0,55 mm

Campo di testo

Larghezza del campo di testo	85,6 mm
Altezza del campo di testo	54 mm

Normative e prescrizioni

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

US-EMLP (85,6X54) YE - Targhetta in plastica



0828907

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828907>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27281103
ECLASS-15.0	27281103

ETIM

ETIM 9.0	EC001288
----------	----------

UNSPSC

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

US-EMLP (85,6X54) YE - Targhetta in plastica



0828907

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828907>

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