

# US-EMLP-HA 24 (30X15/12,5) - Targhetta in plastica



0803874

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0803874>

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, bianco (RAL 9010), 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: 6, altezza del campo di testo: 15 mm, larghezza del campo di testo: 30 mm



## Dati commerciali

Codice articolo	0803874
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	BG2419
Codice prodotto	BG2419
GTIN	4055626173337
Peso per pezzo (confezione inclusa)	17 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	17 g
Numero tariffa doganale	39199080
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Targhetta per dispositivi
Caratteristica di prodotto	elevata forza adesiva

### Siglatura

Numero dei cartellini singoli	6
Numero di cartellini per riga	3
Tecnologia di siglatura	Thermotransfer, UV-LED-Technologie

### Dimensioni

Larghezza	30,00 mm
Altezza	44,00 mm
Profondità	0,63 mm

### Campo di testo

Larghezza del campo di testo	30 mm
Altezza del campo di testo	15 mm

### Indicazioni materiale

Colore	bianco (RAL 9010)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale, elemento base	PVC
Sostanze contenute	privo di silicone

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-30 °C ... 80 °C
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	23 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	50 %

#### Resistenza ai raggi UV

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

#### Resistenza allo strofinamento delle scritte

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

### Montaggio

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

0803874

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0803874>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281103
ECLASS-15.0	27281103

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# US-EMLP-HA 24 (30X15/12,5) - Targhetta in plastica



0803874

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0803874>

## 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%

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg

0,054 kg CO2e

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)