

# EML-LPR-D (100X73)R SR - Etichetta



1255582

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/1255582>

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, rilevabile, Rotolo, argento, in bianco, siglabile con: THERMOMARK E.300 (D)/600 (D), THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, tipo di montaggio: colla, dimensioni campo di siglatura: 100 x 73 mm, Numero dei cartellini singoli: 500

## I vantaggi

- Etichette autoadesive rilevabili con lamina di protezione EML-LPR-D ... per la siglatura di diversi mezzi d'esercizio nella costruzione di controllori, impianti e quadri elettrici nell'industria alimentare.
- Grazie alla pellicola metallica integrata, l'etichetta è rilevabile e può essere riconosciuta con un apposito dispositivo.
- Le etichette EML-LPR-D sono dotate di una lamina di protezione che viene incollata su tutta la superficie di stampa dopo l'applicazione dell'etichetta. Le informazioni stampate sono protette da influenze esterne come la pulizia giornaliera degli impianti con detergenti aggressivi
- Grazie all'elevata forza adesiva, l'etichetta può essere applicata su superfici ruvide, strutturate e a basso consumo energetico
- In combinazione con il nastro inchiostro THERMOMARK-RIBBON 110 viene generata una buona stampa
- Il materiale è stato testato e approvato da ISEGA per l'uso nell'industria alimentare

## Dati commerciali

Codice articolo	1255582
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BG2411
Codice prodotto	BG2411
GTIN	4063151362737
Peso per pezzo (confezione inclusa)	2'227.6 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	22.22 g
Numero tariffa doganale	39199000
Paese di origine	SE

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Siglatura di apparecchiature in bianco
Caratteristica di prodotto	rilevabile, con lamina di protezione

### Siglatura

Numero dei cartellini singoli	500
Numero di cartellini per riga	1
Tecnologia di siglatura	Trasferimento termico per rotoli

### Montaggio

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

### Indicazioni materiale

Colore	argento
Materiale	Poliestere
Sostanze contenute	senza silicone e alogenati

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### 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

#### Condizioni ambientali

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

### Dimensioni

Larghezza	100 mm
Lunghezza	73 mm

### Normative e prescrizioni

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

### Note

Note generali	Date le svariate caratteristiche di rilevamento dei metal detector, è necessario farne verificare l'idoneità da parte dell'installatore/utente finale durante le applicazioni reali
Note generali	Questo materiale può essere lavorato con la stampante per materiale in rotoli THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL 2.0 solo con un portarulli esterno.

## Note generali

Le targhette di identificazione, se utilizzate come previsto, sono conformi alle direttive del Regolamento (CE) n. 1935/2004 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 ottobre 2004 relativo ai materiali e agli oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari nonché del Codice tedesco degli alimenti, dei generi di consumo e dei mangimi (LFGB).

Le targhette di identificazione EML-LPR-D (...x...)R xx possono essere utilizzate in sicurezza per la siglatura di macchinari destinati alla lavorazione di prodotti alimentari.

# EML-LPR-D (100X73)R SR - Etichetta



1255582

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/1255582>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/1255582>



**cULus Recognized**

ID omologazione: MH48542

1255582

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/1255582>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-11.0	27281103
ECLASS-12.0	27281103
ECLASS-13.0	27281103

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# EML-LPR-D (100X73)R SR - Etichetta

1255582

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/1255582>



## Accessori

### THERMOMARK ROLL 2.0 - Stampante termica

1085260

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/1085260>



Stampante termica per materiale in rotolo, incl. cavo di rete Euro/US e cavo USB. Istruzioni per l'uso stampate in tedesco ed inglese. 1 rotolo di etichette EML (20x8)R bianco = 1000 etichette, nastro inchiostro = 50 m

---

### THERMOMARK E.300 KIT - Stampante termica

1287026

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/1287026>



Stampante termica per la stampa su tutti i materiali in formato rotolo con una risoluzione di stampa di 300 dpi. Adatta all'uso continuo nella produzione e ai grandi volumi di stampa, poiché può lavorare anche con rotoli di grandi dimensioni.

# EML-LPR-D (100X73)R SR - Etichetta

1255582

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/1255582>



## THERMOMARK E.300 D KIT - Stampante termica

1287038

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/1287038>



Stampante termica con avvolgitore interno per la stampa di tutti i materiali nel formato rotolo con una risoluzione di stampa di 300 dpi. Adatta all'uso continuo nella produzione e ai grandi volumi di stampa, poiché può lavorare anche con rotoli di grandi dimensioni.

---

## THERMOMARK E.600 D KIT - Stampante termica

1287042

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/1287042>



Stampante termica con avvolgitore interno per la stampa di tutti i materiali nel formato rotolo con una risoluzione di stampa di 600 dpi. Adatta all'uso continuo nella produzione e ai grandi volumi di stampa, poiché può lavorare anche con rotoli di grandi dimensioni.

# EML-LPR-D (100X73)R SR - Etichetta

1255582

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/1255582>



## THERMOMARK-RIBBON 110 - Nastro inchiostro

5145384

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/5145384>



Nastro inchiostro, per stampante a rullo per la stampa di gruppi di prodotti TML..., WML..., WML HF..., WML-FLAG..., EML..., EML-ESD..., EML-RM..., EML-HA..., EMLS..., EMLC..., EMLP... e PMM..., lunghezza: 300 m, lungh. nastro: 300 m, larghezza: 110 mm, colore: nero

---

## THERMOMARK-RIBBON 110/50 - Nastro inchiostro

0800687

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/0800687>



Nastro inchiostro, per stampante a rullo per la stampa di gruppi di prodotti TML..., WML..., WML HF..., WML-FLAG..., EML..., EML-ESD..., EML-RM..., EML-HA..., EMLS..., EMLC..., EMLP... e PMM..., lunghezza: 50 m, lungh. nastro: 50 m, larghezza: 110 mm, colore: nero



## EML-LPR-D (100X73)R SR - Etichetta

1255582

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/1255582>



## THERMOMARK ROLL-ERH - Portarulli

5146448

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/5146448>



Portarulli esterno, per THERMOMARK ROLL, per diametro esterno del rullo da 150 a 400 mm

---

## THERMOMARK ROLLMASTER 300 - Stampante termica

0804501

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/0804501>



Stampante a trasferimento termico per materiale in rotolo, incl. cavo di rete Euro/US e cavo USB. Il CD di supporto contiene manuali multilingue, link a firmware, driver e software di progettazione e siglatura. Istruzioni per l'uso stampate in tedesco ed inglese. 1 rotolo di etichette EML (20x8)R bianco = 1000 etichette, nastro inchiostro = 50 m

## EML-LPR-D (100X73)R SR - Etichetta

1255582

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/1255582>



## THERMOMARK ROLLMASTER 600 - Stampante termica

0804663

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/0804663>



Stampante a trasferimento termico per materiale in rotolo, incl. cavo di rete Euro/US e cavo USB. Il CD di supporto contiene manuali multilingue, link a firmware, driver e software di progettazione e siglatura. Istruzioni per l'uso stampate in tedesco ed inglese. 1 rotolo di etichette EML (20x8)R bianco = 1000 etichette, nastro inchiostro = 50 m

---

## THERMOMARK ROLL - Stampante termica

5146477

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/5146477>



Stampante a trasferimento termico, 300 dpi, incl. cavo di rete Euro, cavo di rete US e cavo USB. DVD con software di progettazione e di marcatura CLIP PROJECT advanced, manuali in diverse lingue, firmware e driver stampante Windows®. Manuale tedesco/inglese in DIN A5, rotolo di etichette EML (20x8)R bianco, con 1000 etichette e nastro colorato: 50 m

# EML-LPR-D (100X73)R SR - Etichetta

1255582

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/1255582>



## THERMOMARK X1.2 - Stampante termica

5146231

<https://www.phoenixcontact.com/ch/prodotti/5146231>



Stampante termica, peso: 10 kg, lunghezza: 0,446 m, larghezza: 242 mm, altezza: 274 mm, colore: grigio

---

Phoenix Contact 2024 © - Tutti i diritti riservati

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT AG

Zürcherstrasse 22

CH-8317 Tagelswangen

+41 (0) 52 354 55 55

[infoswiss@phoenixcontact.com](mailto:infoswiss@phoenixcontact.com)