

# EML-ESD (45X5)R - Siglatura di apparecchiature



0830574

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0830574>

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.



Siglatura di apparecchiature, Rotolo, bianco, 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, Numero dei cartellini singoli: 2500

## I vantaggi

- L'etichetta EML-ESD è adatta per la marcatura di componenti sensibili su circuiti stampati
- L'etichetta è dotata di un adesivo staticamente dissipativo che impedisce il trasferimento di tensioni elettrostatiche e quindi protegge il componente
- In combinazione con il nastro inchiostro abbinato, la stampa è altamente resistente ai solventi
- I materiali EML-ESD ... sono in elenco UL
- Servizio di siglatura: Phoenix Contact sigla tutti i segnacavi EML-ESD ... singolarmente secondo le vostre indicazioni

## Dati commerciali

Codice articolo	0830574
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BG2411
Codice prodotto	BG2411
GTIN	4046356720137
Peso per pezzo (confezione inclusa)	318 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	318 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Gerätemarker
Caratteristica di prodotto	sicurezza ESD

### Siglatura

Numero dei cartellini singoli	2500
Numero di cartellini per riga	2
Tecnologia di siglatura	Trasferimento termico per rotoli

### Montaggio

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

### Indicazioni materiale

Conforme alla normativa RoHS	sì
Spessore pellicola	52 µm
Spessore adesivo	24 µm
Colla	Acrilato
Colore	bianco
Materiale	Poliestere
Sostanze contenute	senza silicone e alogenati

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 150 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	22 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	> 4 °C
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	50 %
Condizioni di immagazzinamento consigliate	Umidità dell'aria relativa 22 °C/50 %.
Capacità di conservazione	2 anni

### Dimensioni

Larghezza	45 mm
Lunghezza	5 mm

### Normative e prescrizioni

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

# EML-ESD (45X5)R - Siglatura di apparecchiature



0830574

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0830574>

## 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)