

# EML-ESD (25X8)RL-T - Gerätemarkierung



0830581

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830581>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Gerätemarkierung, Rolle, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK E.300 (D)/600 (D), THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, Montageart: kleben, Anzahl der Einzelschilder: 10000, Textfeldhöhe: 8 mm, Textfeldbreite: 25 mm

## Ihre Vorteile

- Das Etikett EML-ESD ist zur Kennzeichnung von empfindlichen Bauteilen auf Leiterplatten geeignet
- Das Etikett besitzt einen statisch dissipativen Klebstoff, der das Übertragen von elektrostatischen Spannungen verhindert und somit das Bauteil schützt
- In Kombination mit dem passenden Farbband hat die Beschriftung eine hohe Beständigkeit gegen Lösungsmittel
- Die Materialien EML-ESD ... sind UL gelistet
- Beschriftungsservice: Phoenix Contact beschriftet alle EML-ESD ...-Marker individuell nach Ihren Vorgaben

## Kaufmännische Daten

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Artikelnummer                            | 0830581                 |
| Verpackungseinheit                       | 1 Stück                 |
| Mindestbestellmenge                      | 1 Stück                 |
| Verkaufsschlüssel                        | B1 - Markierung Montage |
| Produktschlüssel                         | BG2411                  |
| GTIN                                     | 4046356720205           |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 641,2 g                 |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 641,2 g                 |
| Zolltarifnummer                          | 39269097                |
| Ursprungsland                            | DE                      |

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Produkteigenschaft                  | ESD-sicher                |
| Beschriftung                        |                           |
| Anzahl der Einzelschilder           | 10000                     |
| Anzahl der Einzelschilder pro Zeile | 1                         |
| Kennzeichnungstechnologie           | Thermotransfer für Rollen |

### Montage

|            |        |
|------------|--------|
| Montageart | kleben |
|------------|--------|

### Materialangaben

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| RoHS-konform     | ja                       |
| Stärke Folie     | 52 µm                    |
| Stärke Klebstoff | 24 µm                    |
| Kleber           | Acrylat                  |
| Farbe            | weiß (RAL 9010)          |
| Material         | Polyester                |
| Inhaltsstoffe    | silikon- und halogenfrei |

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

|   |   |
|---|---|
| Umgebungsbedingungen                                |   |
| Umgebungstemperatur (Betrieb)                       | -40 °C ... 150 °C   |
| Umgebungstemperatur (Montage)                       | > 4 °C  |
| Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | 23 °C   |
| Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)    | 50 % (Eine trockene und dunkle Aufbewahrung in der Originalverpackung ist zu empfehlen) |
| Lagerfähigkeit                                      | 2 Jahre   |

### Maße

|        |       |
|--------|-------|
| Breite | 25 mm |
| Länge  | 8 mm  |

### Textfeld

|                |       |
|----------------|-------|
| Textfeldbreite | 25 mm |
| Textfeldhöhe   | 8 mm  |

### Normen und Bestimmungen

|                    |                             |
|--------------------|-----------------------------|
| Wischbeständigkeit | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) |
|--------------------|-----------------------------|

### Hinweise

|           |  |
|-----------|--|
| Allgemein | Dieses Material ist für die Rollendrucker THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL 2.0 nur mit einem externen Rollenhalter |
|-----------|--|

# EML-ESD (25X8)RL-T - Gerätemarkierung



0830581

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830581>

verarbeitbar.

# EML-ESD (25X8)RL-T - Gerätemarkierung



0830581

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830581>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0

27281103

### ETIM

ETIM 9.0

EC001288

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39131500

0830581

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830581>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Ja, Keine Ausnahmeregelungen

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)