

# LS-EMLP (27X17,5) SR R2 - Gerätemarker



1322599

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1322599>

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.

Gerätemarker, Bogen, unbeschriftet, beschriftbar mit: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, Montageart: kleben, Anzahl der Einzelschilder: 60, Textfeldhöhe: 17,5 mm, Textfeldbreite: 27 mm



## Ihre Vorteile

- Gerätemarkierung zum Aufkleben mit Eckenradius
- Vorkonfektionierte Gerätemarker im bewährten Lasersheet-format für die optimale Positionierung im Beschriftungsgerät
- Hoher Kontrast durch silberne Deckschicht bei schwarzer Beschriftung
- Die Gerätemarker eignen sich durch den Eckenradius besonders zum Einkleben in Kennzeichnungsträger und auf Betätigungsgehäuse mit vertieften Beschriftungsflächen

## Kaufmännische Daten

|  |               |
|--|---------------|
| Artikelnummer                            | 1322599       |
| Verpackungseinheit                       | 10 Stück      |
| Mindestbestellmenge                      | 10 Stück      |
| Verkaufsschlüssel                        | BH            |
| Produktschlüssel                         | BG241D        |
| GTIN                                     | 4063151610647 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 35,79 g       |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 37,5 g        |
| Zolltarifnummer                          | 39203000      |
| Ursprungsland                            | DE            |

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

|                   |   |
|-------------------|---|
| Produkttyp        | Gerätemarker                            |
| Anwendungsbereich | SIEMENS: Schildträger 22 mm, SIRIUS ACT |

### Beschriftung

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Anzahl der Einzelschilder | 60                      |
| Kennzeichnungstechnologie | Laserdirektbeschriftung |

### Maße

|        |          |
|--------|----------|
| Breite | 27,00 mm |
| Höhe   | 17,50 mm |
| Tiefe  | 0,85 mm  |

### Textfeld

|                |         |
|----------------|---------|
| Textfeldbreite | 27 mm   |
| Textfeldhöhe   | 17,5 mm |

### Materialangaben

|                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| Farbe                 | silberfarben             |
| Material              | ABS                      |
| Material Basiselement | ABS                      |
| Inhaltsstoffe         | silikon- und halogenfrei |

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

|   |                  |
|---|------------------|
| Umgebungstemperatur (Betrieb)                       | -20 °C ... 85 °C |
| Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | 23 °C            |
| Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)    | 50 %             |

#### UV Beständigkeit

|                   |  |
|-------------------|--|
| Prüfspezifikation | DIN EN ISO 4892-2:2021-11 (in Anlehnung) |
| Ergebnis          | Prüfung bestanden                        |
| Prüfdauer         | 96 h                                     |
| Verfahren         | Künstliche Bestrahlung.                  |

#### Wischfestigkeit der Aufschriften

|  |   |
|--|---|
| Prüfspezifikation                            | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07             |
|  | DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in Teilen) |
| Isopropanol (99 %) [67-63-0]                 | Prüfung bestanden                               |
| n-Hexan<br>[CAS No. 110-54-3]                | Prüfung bestanden                               |
| Wasser + Waschbenzin<br>[CAS No. 64742-82-1] | Prüfung bestanden                               |

# LS-EMLP (27X17,5) SR R2 - Gerätemarker



1322599

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1322599>

## Normen und Bestimmungen

Wischbeständigkeit

DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)

## Montage

Montageart

kleben

# LS-EMLP (27X17,5) SR R2 - Gerätemarker



1322599

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1322599>

## Klassifikationen

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27281103 |
| ECLASS-15.0 | 27281103 |

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# LS-EMLP (27X17,5) SR R2 - Gerätemarker



1322599

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1322599>

## 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 2026 © - 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)