

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.



Kennzeichnungsstreifen, Rolle, bestellbar: zeilenweise, transparent, beschriftet nach Kundenangaben, beschriftbar mit: THERMOMARK E.300 (D)/600 (D), THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, Montageart: kleben, für Klemmenbreite: 10 mm, Anzahl der Einzelschilder: 1, Textfeldhöhe: 4,2 mm, Textfeldbreite: 40000 mm

## Ihre Vorteile

- Die selbstklebenden Kennzeichnungsstreifen der TML-Beschriftungsfamilie beschriften Produkte ohne Schildchennut, ideal zur Beschriftung von COMBICON-Steckverbindern
- Die TML-Beschriftungsfamilie bietet die Möglichkeit, Zackband- und Flachzackbandmaterialien mit einer Bezeichnungsfolie nachträglich zu beschriften
- Beschriftungsservice: Phoenix Contact beschriftet alle TML ...-Marker individuell nach Ihren Vorgaben

## Kaufmännische Daten

|  |   |
|--|---|
| Artikelnummer                            | 0852162                                       |
| Verpackungseinheit                       | 1 Stück                                       |
| Mindestbestellmenge                      | 1 Stück                                       |
| Hinweis                                  | Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme) |
| Verkaufsschlüssel                        | BH  |
| Produktschlüssel                         | BG8111  |
| GTIN                                     | 4046356355384                                 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 1,99 g  |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 1,99 g  |
| Zolltarifnummer                          | 49119900                                      |
| Ursprungsland                            | PL  |

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

|                                     |                |
|-------------------------------------|----------------|
| Rastermaß                           | 10 mm          |
| <b>Beschriftung</b>                 |                |
| Anzahl der Einzelschilder           | 1              |
| Anzahl der Einzelschilder pro Zeile | 1              |
| Nutentyp                            | flach          |
| Kennzeichnungstechnologie           | Thermotransfer |

### Maße

|           |          |
|-----------|----------|
| Breite    | 50,00 mm |
| Höhe      | 4,20 mm  |
| Tiefe     | 0,05 mm  |
| Rastermaß | 10 mm    |
| Länge     | 40 m     |

### Textfeld

|                |          |
|----------------|----------|
| Textfeldbreite | 40000 mm |
| Textfeldhöhe   | 4,2 mm   |

### Materialangaben

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Farbe                 | transparent |
| Material              | Polyester   |
| Material Basiselement | Polyester   |
| Inhaltsstoffe         | silikonfrei |

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### UV Beständigkeit

|                   |  |
|-------------------|--|
| Prüfspezifikation | DIN EN ISO 4892-2:2021-11 (in Anlehnung) |
|-------------------|--|

#### Wischfestigkeit der Aufschriften

|                   |   |
|-------------------|---|
| Prüfspezifikation | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03            |
|                   | DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in Teilen) |

#### Umgebungsbedingungen

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

### Normen und Bestimmungen

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

### Montage

# TML (EX4,2)R P10 TR CUS - Kennzeichnungsstreifen

0852162

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0852162>



Montageart

kleben

# TML (EX4,2)R P10 TR CUS - Kennzeichnungsstreifen

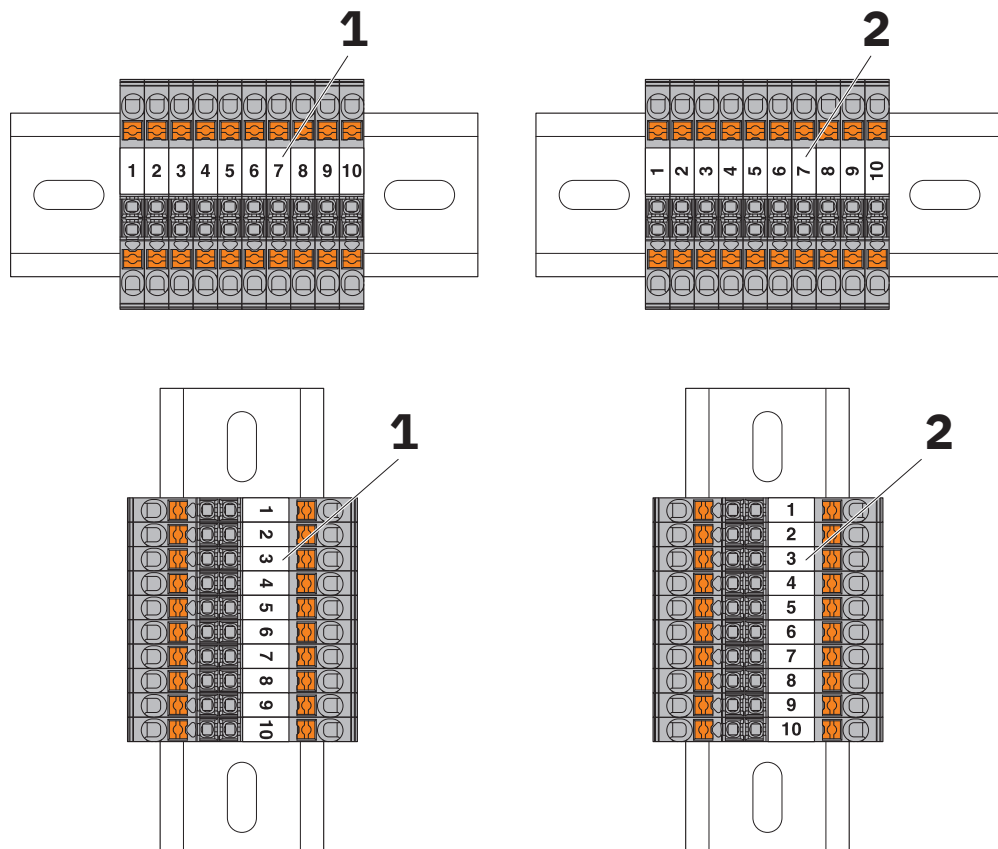
0852162

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0852162>



## Zeichnungen

Schemazeichnung



- ① längs = horizontal = waagerecht
- ② quer = vertikal = senkrecht

## Klassifikationen

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27281101 |
| ECLASS-15.0 | 27281101 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC000761 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

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

# TML (EX4,2)R P10 TR CUS - Kennzeichnungsstreifen

0852162

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0852162>



## 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  
Flachsmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)