

## US-EMP (49X15)

Artikelnummer: 0828780

Abbildung zeigt eine Variante des Artikels

<http://eshop.phoenixcontact.at/phoenix/treeViewClick.do?UID=0828780>

Einrastschildchen, Karte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit:  
THERMOMARK CARD PLUS, THERMOMARK CARD, Montageart:  
Verrasten in Schildchenträger, Schriftfeldgröße: 49 x 15 mm

### Kaufmännische Daten

|                     |  |
|---------------------|--|
| EAN                 | <br>4 046356 558594 |
| VPE                 | 10 Stück   |
| Zolltarif           | 39204910   |
| Bruttogewicht/Stück | 15,28 g  |
| Herkunftsland       | DE   |
| Katalogangabe       | Seite 262 (CAT-5-2013)   |

### Produkthinweis

WEEE/RoHS konform seit:  
18.01.2010

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation unter <http://www.download.phoenixcontact.de>. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.

### Technische Daten

#### Maße

|            |         |
|------------|---------|
| Länge (b)  | 48,7 mm |
| Höhe       | 0,5 mm  |
| Breite (a) | 14,9 mm |

### Umgebungsbedingungen

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Wischbeständigkeit            | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -30 °C ... 80 °C            |
| Umgebungstemperatur (Montage) | 15 °C ... 25 °C             |

### Allgemein

|  |   |
|--|---|
| Farbe  | weiß                                      |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94                       | V0  |
| Inhaltsstoffe  | silikonfrei                               |
| Material   | PVC                                       |
|  | PVC                                       |
| Anzahl der Einzelschilder                            | 18  |
| Anzahl der Einzelschilder pro Zeile                  | 2   |
| RoHS Konform   | ja  |
| Halogenfrei  | nein                                      |
| Silikonfrei  | ja  |
| Cadmiumfrei  | ja  |
| File-Nummer  | U9  |
| Bedruckbarkeit                                       | Thermotransfer                            |
| Gerät  | 5146464 THERMOMARK CARD                   |
|  | 5146451 THERMOMARK CARD-US-MAG1           |
| Farbband   | 0801371 THERMOMARK-RIBBON 110-TC          |
| Witterungsbeständigkeit Prüfspezifikation            | in Anlehnung an DIN EN ISO 4892-2:2013-06 |
| Prüfdauer  | 96 h                                      |
| Ergebnis Wischbeständigkeitsprüfung                  | Prüfung bestanden                         |
| Salznebel Prüfspezifikation                          | DIN EN ISO 9227:2012-09                   |
| Prüfdauer  | 96 h                                      |
| Ergebnis Salznebelprüfung                            | Prüfung bestanden                         |
| Kondenswasser-Wechselklima mit SO2 Prüfspezifikation | DIN 50018:1997-06                         |
| Klimastufe   | KFW 1,0 S                                 |
| Zyklen   | 2   |
| Ergebnis Kondenswasserprüfung                        | Prüfung bestanden                         |
| Wischfestigkeit der Aufschriften Prüfspezifikation   | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2002-08       |
| Ergebnis   | Prüfung bestanden                         |
| Brennverhalten                                       | selbstverlöschend                         |
| Stärke Folie   | 500 µm                                    |

## Approbationen

Approbationen

Beantragte Approbationen:

Approbationen Ex:

---

## Zubehör

| Artikel          | Bezeichnung                 | Beschreibung  |
|------------------|-----------------------------|---|
| <b>Allgemein</b> |                             |   |
| 0829520          | CARRIER-EMP (1000X15) COVER | Abdeckung, transparent, unbeschriftet, Montageart: Schrauben, Nieten, Schriftfeldgröße: 1000 x 15 mm        |
| 0829366          | CARRIER-EMP (1000X15) GY    | Profil, zum Schrauben oder Nieten, 1000 mm lang, zur Aufnahme von UC- und US-Material, 15 mm Höhe           |
| 0829530          | CARRIER-EMP (1000X15) TR    | Schildchenträger, transparent, unbeschriftet, Montageart: Schrauben, Nieten, Schriftfeldgröße: 1000 x 15 mm |
| 0827452          | CARRIER-EMP (49X15)         | Schildchenträger, schwarz, unbeschriftet, Montageart: Schrauben, Nieten, Schriftfeldgröße: 49 x 15 mm       |
| 0829559          | CARRIER/L-EMP (1000X15) GY  | Profil, selbstklebend, 1000 mm lang, zur Aufnahme von UC- und US-Material, 15 mm Höhe                       |
| 0829560          | CARRIER/L-EMP (1000X15) TR  | Schildchenträger, transparent, unbeschriftet, Montageart: Kleben, Schriftfeldgröße: 1000 x 15 mm            |
| 5146451          | THERMOMARK CARD-US-MAG1     | Magazin für den THERMOMARK CARD Drucker, zur Aufnahme von US-Karten   |

**Adresse**

Phoenix Contact GmbH  
Ada-Christen-Gasse 4  
1108 Wien ,Österreich  
Tel 01/680 76  
Fax 01/680 76 20  
<http://www.phoenixcontact.at>



Phoenix Contact  
Technische Änderungen vorbehalten