

## US-EMP (27X15)

Artikelnummer: 0828777

Abbildung zeigt eine Variante des Artikels

<http://eshop.phoenixcontact.at/phoenix/treeViewClick.do?UID=0828777>

Einrastschildchen, Karte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit:  
THERMOMARK CARD PLUS, THERMOMARK CARD, Montageart:  
Verrasten in Schildchenträger, Schriftfeldgröße: 27 x 15 mm

### Kaufmännische Daten

EAN	 4 046356 558501
VPE	10 Stück
Zolltarif	39204910
Bruttogewicht/Stück	15,22 g
Herkunftsland	DE
Katalogangabe	Seite 262 (CAT-5-2013)

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)	26,9 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	27
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	3
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>		
0828986	CARRIER-EMLP 22 (27X15)	Schildchenträger, schwarz, unbeschriftet, Montageart: Schrauben, Nieten, Durchmesser: 22 mm, Schriftfeldgröße: 27 x 15 mm
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
0827451	CARRIER-EMP (27X15)	Schildchenträger, schwarz, unbeschriftet, Montageart: Schrauben, Nieten, Schriftfeldgröße: 27 x 15 mm
0827447	CARRIER-EMP 22 (27X15)	Schildchenträger, schwarz, unbeschriftet, Montageart: Schrauben, Nieten, Durchmesser: 22 mm, Schriftfeldgröße: 27 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