

# Kunststoffschild - US-EMLP (60X15) - 0828804

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



Kunststoffschild, Karte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK CARD PLUS, THERMOMARK CARD, Montageart: Kleben, Schriftfeldgröße: 60 x 15 mm

Abbildung zeigt eine Variante des Artikels

## Kaufmännische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	10
<b>GTIN</b>	4046356559102

## Technische Daten

### Maße

<b>Länge (b)</b>	59,7 mm
<b>Höhe</b>	0,5 mm
<b>Breite (a)</b>	14,9 mm

### Umgebungsbedingungen

<b>Wischbeständigkeit</b>	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	-30 °C ... 80 °C

### Allgemein

<b>Farbe</b>	weiß
<b>Inhaltsstoffe</b>	silikonfrei
<b>Brennbarkeitsklasse nach UL 94</b>	V0
<b>Material</b>	PVC
<b>Anzahl der Einzelschilder</b>	9
<b>Anzahl der Einzelschilder pro Zeile</b>	1

## Klassifikationen

### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	24190219
<b>eCl@ss 4.1</b>	24190219
<b>eCl@ss 5.0</b>	27141137
<b>eCl@ss 5.1</b>	27141137
<b>eCl@ss 6.0</b>	27141137
<b>eCl@ss 7.0</b>	27141137

# Kunststoffschild - US-EMLP (60X15) - 0828804

## Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 8.0	27141137
------------	----------

### ETIM

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC000761

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39121410

## Zubehör

### Magazin

THERMOMARK CARD-US-MAG1 - 5146451



---

## Zeichnungen

© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten  
<http://www.phoenixcontact.com>