

Kunststoffschild - US-EMLP (17X7) YE - 0828877

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, gelb, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK CARD PLUS, THERMOMARK CARD, Montageart: Kleben, Schriftfeldgröße: 17 x 7 mm

Abbildung zeigt eine Variante des Artikels

Produkteigenschaften

- Die UniSheet-Beschriftungsfamilie US-EMLP ... bietet selbstklebende Gerätemarker mit hoher Klebekraft
- Die Marker in Form einheitlicher Matten sind mit dem THERMOMARK CARD einfach, schnell und kostengünstig beschriftbar
- Die vorgestanzen Marker lassen sich leicht separieren und einfach montieren
- Die Matten bieten Platz für Funktionstexte

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10
GTIN	4046356558792

Technische Daten

Maße

Länge (b)	17 mm
Höhe	0,5 mm
Breite (a)	7 mm

Umgebungsbedingungen

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

Allgemein

Farbe	gelb
Inhaltsstoffe	silikonfrei
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material	PVC
Anzahl der Einzelschilder	114
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	6

Klassifikationen

eCl@ss

Kunststoffschild - US-EMLP (17X7) YE - 0828877

Klassifikationen

eCl@ss

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