

## Einsteckschild - EMT (103X17)R YE - 0800436

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)



Einrastmarker, zur Kennzeichnung von Siemens Steuerungen

Bild zeigt Variante in weiß

#### Produkteigenschaften

- ☑ Bedruckbar mit allen Thermotransferdruckern von Phoenix Contact
- Aufgrund der speziellen Kontur verbleiben die Einsteckschilder nach dem Einschieben sicher in der Hülse
- ☑ Einsteckschilder für die Beschriftung von unterschiedlichen Kennzeichnungshülsen
- ☑ Bedruckbar mit allen Thermotransferdruckern von Phoenix Contact
- Präzises Schriftbild
- ☑ Zur Kennzeichnung von Steuerungen und Modulen anderer Hersteller stehen entsprechende EMT ... Einsteckstreifen in unterschiedlichen Größen zur Verfügung

#### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4046356584005

#### **Technische Daten**

#### Maße

Länge (b)	103 mm
Breite (a)	17 mm

#### Umgebungsbedingungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 120 °C
Empfohlene Lagerkonditionen	23 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit.

#### Allgemein

Farbe	gelb
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei
Material	Polyester
Anzahl der Einzelschilder	500
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	1
RoHS Konform	ja
Bedruckbarkeit	Thermotransfer



# Einsteckschild - EMT (103X17)R YE - 0800436

## **Technische Daten**

## Allgemein

Test auf lackbenetzungsstörende Stoffe	VW PV 3.10.7:2005-02
Ergebnis	Prüfung bestanden
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
Stärke Folie	175 μm

## Klassifikationen

## eCl@ss

eCI@ss 4.0	24190219
eCl@ss 4.1	24190219
eCI@ss 5.0	27141137
eCl@ss 5.1	27141137
eCI@ss 6.0	27141137
eCI@ss 7.0	27141137
eCI@ss 8.0	27141137

#### **ETIM**

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC001675

## UNSPSC

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

#### Zubehör

#### **Farbband**



## Einsteckschild - EMT (103X17)R YE - 0800436

## Zubehör

THERMOMARK-RIBBON 110 - 5145384



## Zeichnungen

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