

## Magnetschild - PMM (EX20)R YE - 1014305

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://phoenixcontact.de/download>)




Magnetschild, Rolle, gelb, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK ROLL, THERMOMARK X,  
Montageart: magnetisch haftend, Schriftfeldgröße: 15000 x 20 mm

### Artikeleigenschaften

- Magnetschilder, unbedruckt
- Die Magnetschilder auf Rolle ermöglichen eine individuelle und flexible Markierungslösung, z.B. für die Lagerkennzeichnung.
- Hohe Haftkraft
- Das flexible Magnetband hält auch an runden Gegenständen ab 12 mm Radius
- Magnetband beschichtet mit Polyesterfolie

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 Stk
GTIN	 4 046356 786096
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	594.8 g
Zolltarifnummer	39207380
Herkunftsland	Deutschland
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

### Technische Daten

#### Maße

Länge (b)	15000 mm
Breite (a)	20 mm

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-30 °C ... 55 °C
-------------------------------	------------------

#### Allgemein

Farbe	gelb
Material	Magnetband
Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Anzahl der Einzelschilder	1
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	1

# Magnetschild - PMM (EX20)R YE - 1014305

## Technische Daten

### Allgemein

Montageart Markierung	magnetisch haftend
-----------------------	--------------------

### Klassifikationen

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141199
eCl@ss 4.1	27141199
eCl@ss 5.0	27371301
eCl@ss 5.1	27371301
eCl@ss 6.0	27371301
eCl@ss 7.0	27371301
eCl@ss 8.0	27371301

#### ETIM

ETIM 3.0	EC000712
ETIM 4.0	EC002498
ETIM 5.0	EC000761

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172501
UNSPSC 7.0901	43212107
UNSPSC 11	43172501
UNSPSC 12.01	43212107
UNSPSC 13.2	43212107