

# PMM (EX50)R YE CUS - Magnetschild



1014332

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1014332>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Magnetschild, Rolle, bestellbar: zeilenweise, gelb (RAL 1018), beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: magnetisch haftend, Anzahl der Einzelschilder: 1, Textfeldhöhe: 50 mm, Textfeldbreite: 15000 mm

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1014332
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	BH
Produktschlüssel	BG8141
GTIN	4046356786362
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,99 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,99 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	PL

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Anlagenmarker
Anwendungsbereich	Lagerhaltung / Logistik
Produkteigenschaft	magnetisch

### Beschriftung

Anzahl der Einzelschilder	1
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	1
Kennzeichnungstechnologie	Thermotransfer

### Maße

Breite	50,00 mm
Höhe	50,00 mm
Tiefe	0,60 mm
Länge	15000 mm

### Textfeld

Textfeldbreite	15000 mm
Textfeldhöhe	50 mm

### Materialangaben

Farbe	gelb (RAL 1018)
Material	Magnetband
Beschichtung	Polyesterfolie
Material Basiselement	Magnetband

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-30 °C ... 55 °C
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 % (Eine trockene und dunkle Aufbewahrung in der Originalverpackung ist zu empfehlen)

#### UV Beständigkeit

Prüfspezifikation	DIN EN ISO 4892-2:2021-11 (in Anlehnung)
Verfahren	Künstliche Bestrahlung.

#### Wischfestigkeit der Aufschriften

Prüfspezifikation	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in Teilen)

### Normen und Bestimmungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
--------------------	-----------------------------

# PMM (EX50)R YE CUS - Magnetschild



1014332

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1014332>

## Montage

Montageart
------------

magnetisch haftend
--------------------

1014332

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1014332>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281104
ECLASS-15.0	27281104

### ETIM

ETIM 10.0	EC001288
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

1014332

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1014332>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Ja, Keine Ausnahmeregelungen

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)