

PMM (EX20)R YE CUS - Magnetschild



1014320

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1014320>

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, bestellbar: zeilenweise, gelb, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: magnetisch haftend, Anzahl der Einzelschilder: 1, Textfeldhöhe: 20 mm, Textfeldbreite: 15000 mm

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1014320
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG8141
GTIN	4046356786249
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

Maße

Breite	50,00 mm
Höhe	20,00 mm
Tiefe	0,60 mm
Länge	15000 mm

Materialangaben

Farbe	gelb (RAL 1018)
Material	Magnetband
Beschichtung	Polyesterfolie

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

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

Normen und Bestimmungen

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

Montage

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

1014320

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1014320>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27281104
ECLASS-15.0	27281104

ETIM

ETIM 9.0	EC001288
----------	----------

UNSPSC

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

1014320

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1014320>

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 2025 © - 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