

EML-RS (45,7X45,7)R CUS - Etikett



8191371

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/8191371>

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.



Etikett, Rolle, weiß (RAL 9010), beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: kleben, einlegen, Anzahl der Einzelschilder: 1, Textfeldhöhe: 45,7 mm, Textfeldbreite: 45,7 mm

Ihre Vorteile

- Das Etikett EML-RS zur Kennzeichnung der Drehschalter von Phoenix Contact
- Wahlweise zum Aufkleben oder Einrasten
- In Kombination mit dem passenden Farbband hat die Beschriftung eine hohe Beständigkeit gegen Lösungsmittel und mechanische Einflüsse
- Die Materialien EML-RS ... sind UL gelistet
- Beschriftungsservice: Phoenix Contact beschriftet alle EML-RS ...-Marker individuell nach Ihren Vorgaben

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	8191371
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	BH
Produktschlüssel	BG8141
GTIN	4055626048536
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	99,99 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	99,99 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	PL

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gerätemarker
Anwendungsbereich	Drehschalter Ø 25 mm

Beschriftung

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

Maße

Breite	45,40 mm
Höhe	45,40 mm
Tiefe	0,10 mm
Länge	45,7 mm

Textfeld

Textfeldbreite	45,7 mm
Textfeldhöhe	45,7 mm

Materialangaben

Farbe	weiß (RAL 9010)
Material	Polyester
Material Basiselement	Polyester
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 150 °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)
-------------------	--

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)
--------------------	-----------------------------

Montage

EML-RS (45,7X45,7)R CUS - Etikett

8191371

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/8191371>



Montageart	kleben, einlegen
------------	------------------

EML-RS (45,7X45,7)R CUS - Etikett



8191371

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/8191371>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27281103
ECLASS-15.0	27281103

ETIM

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

UNSPSC

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

EML-RS (45,7X45,7)R CUS - Etikett



8191371

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/8191371>

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