

TMT2 (EX11)R CUS - Marker für Klemmen



0830811

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830811>

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.



Marker für Klemmen, bestellbar: zeilenweise, weiß (RAL 9010), beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 50000 mm, Anzahl der Einzelschilder: 1, Textfeldhöhe: 50000 mm, Textfeldbreite: 11 mm

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0830811
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	BH
Produktschlüssel	BG8121
GTIN	4046356795036
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	9 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	PL

TMT2 (EX11)R CUS - Marker für Klemmen



0830811

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830811>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Klemmenmarker
Rastermaß	50000 mm

Beschriftung

Anzahl der Einzelschilder	1
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	1
Nutentyp	flach

Maße

Breite	50,00 mm
Höhe	10,80 mm
Tiefe	0,50 mm
Rastermaß	50000 mm

Textfeld

Textfeldbreite	11 mm
Textfeldhöhe	50000 mm

Materialangaben

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

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 120 °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

TMT2 (EX11)R CUS - Marker für Klemmen



0830811

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830811>

Montageart

verrasten in hoher Schildchennut

TMT2 (EX11)R CUS - Marker für Klemmen

0830811

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830811>

Zeichnungen

Schemazeichnung



- ① längs = horizontal = waagerecht
- ② quer = vertikal = senkrecht

TMT2 (EX11)R CUS - Marker für Klemmen



0830811

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830811>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27281101
ECLASS-15.0	27281101

ETIM

ETIM 10.0	EC000761
-----------	----------

UNSPSC

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

TMT2 (EX11)R CUS - Marker für Klemmen



0830811

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830811>

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