

US-TM 100 CUS - Marker für Klemmen



0829948

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829948>

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, Karte, bestellbar: kartenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in Universalschildchennut, Anzahl der Einzelschilder: 13, Textfeldhöhe: 9,8 mm, Textfeldbreite: 104 mm



Ihre Vorteile

- Die Karten bieten Platz für Funktionstexte
- Beschriftungsservice: Phoenix Contact beschriftet alle UniSheet-Marker individuell nach Ihren Vorgaben
- Die vorgestanzten Beschriftungsstreifen lassen sich leicht separieren und einfach montieren
- Die UniSheet-Marker US-TM 100 eignen sich für Produkte mit Universal-Schildchennuten

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0829948
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG8119
GTIN	4046356609982
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	15,414 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	15,28 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	PL

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Klemmenmarker
Beschriftung	
Anzahl der Einzelschilder	13
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	1
Kennzeichnungstechnologie	Thermotransfer für Matten und Karten, UV-LED-Technologie

Maße

Breite	104,00 mm
Höhe	9,50 mm
Tiefe	0,50 mm
Länge	9,8 mm

Materialangaben

Farbe	weiß (RAL 9010)
Material	PVC
	PVC
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Inhaltsstoffe	silikonfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Prüfung auf lackbenetzungsstörende Stoffe

Prüfung auf lackbenetzungsstörende Substanzen (LABS-Konformität)	VW PV 3.10.7:2005-02
Ergebnis	Prüfung bestanden

UV Beständigkeit

Prüfspezifikation	DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (in Anlehnung)
Ergebnis	Prüfung bestanden
Prüfdauer	96 h

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-30 °C ... 80 °C
Empfohlene Lagerkonditionen	10 ... 30 °C / 40 ... 70 % relative Luftfeuchtigkeit. Eine Aufbewahrung bis zur Verarbeitung in der Originalverpackung ist zu empfehlen.
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C ... 30 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 % ... 70 % (Eine trockene und dunkle Aufbewahrung in der Originalverpackung ist zu empfehlen)

Normen und Bestimmungen

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

US-TM 100 CUS - Marker für Klemmen



0829948

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829948>

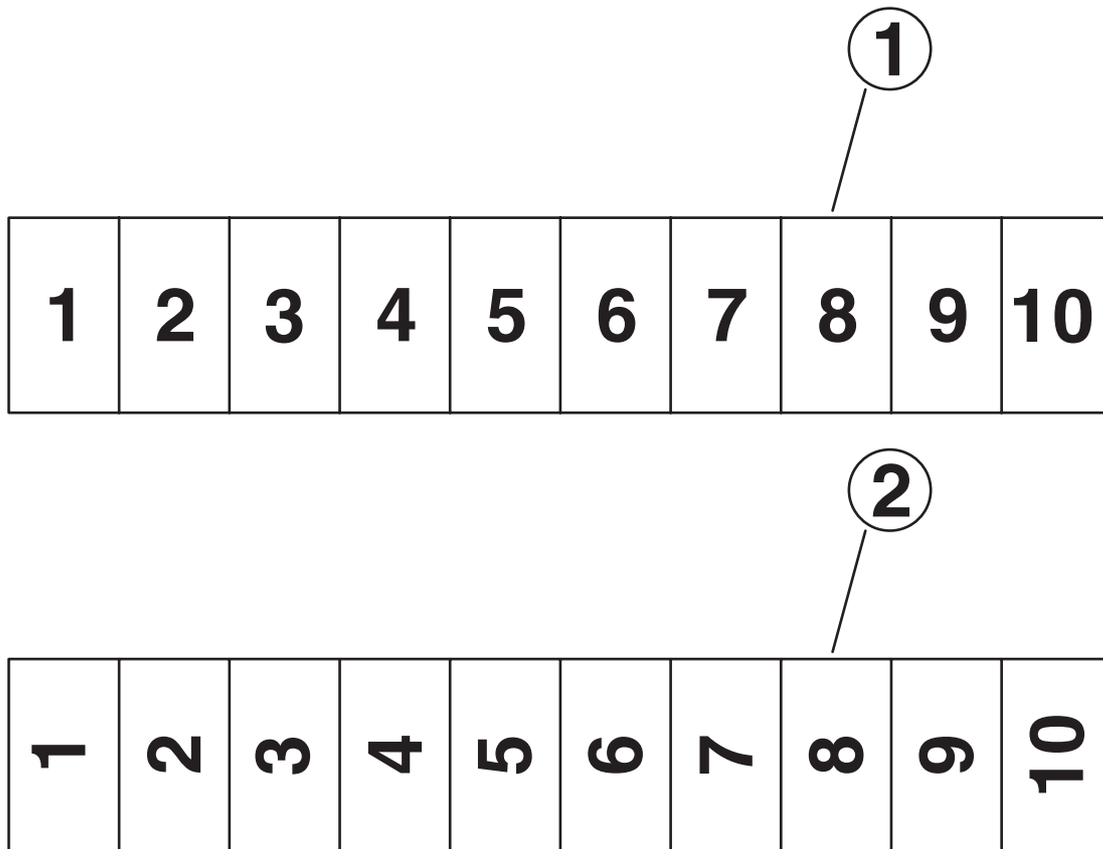
Montage

Montageart

verrasten in Universalschildchennut

Zeichnungen

Schemazeichnung



① längs = horizontal = waagrecht

② quer = vertikal = senkrecht

US-TM 100 CUS - Marker für Klemmen



0829948

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829948>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27281101
ECLASS-15.0	27281101

ETIM

ETIM 9.0	EC000761
----------	----------

UNSPSC

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

US-TM 100 CUS - Marker für Klemmen



0829948

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829948>

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