

0828339

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828339

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: mattenweise, orange, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Anzahl der Einzelschilder: 96, Textfeldhöhe: 5,2 mm, Textfeldbreite: 4,45 mm

Ihre Vorteile

- Die UniCard-Beschriftungsfamilie UC1-TMF ... bietet Marker für Klemmen von Weidmüller, Wago, ABB (entrelec), Conta-Clip und Klemsan
- · Die mehrteiligen Beschriftungsstreifen lassen sich einfach montieren und bei Bedarf leicht trennen
- · Beschriftungsservice: Phoenix Contact beschriftet alle UniCard-Marker individuell nach Ihren Vorgaben
- Die Marker bieten die Möglichkeit der mehrzeiligen Beschriftung
- · Die Matten bieten Platz für Funktionstexte

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0828339
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG8117
GTIN	4046356485227
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	9 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	8,5 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	PL



0828339

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828339

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Klemmenmarker beschriftet
Rastermaß	5,2 mm
Beschriftung	
Anzahl der Einzelschilder	96
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	12
Kennzeichnungstechnologie	UV-LED-Technologie

Montage

Montageart verrasten in flache	er Schildchennut
Montageart verrasten in flache	er Schildchenn

Materialangaben

Farbe	orange (RAL 2003)
Material	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 2
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 2
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 2
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)
Lagerfähigkeit	2 Jahre

Maße

Breite	4,45 mm
Höhe	5,20 mm
Tiefe	2,20 mm
Rastermaß	5,2 mm

Normen und Bestimmungen

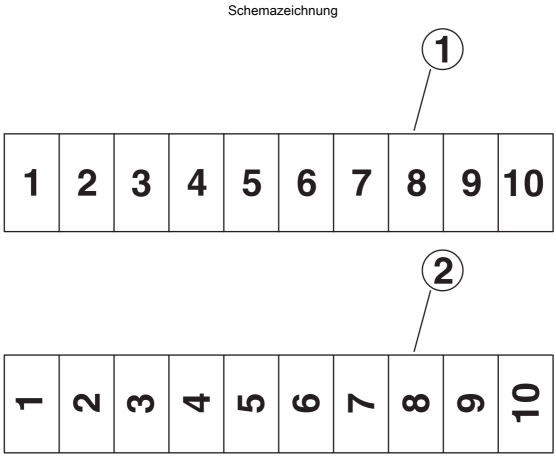
Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Normen	
Normen/Bestimmungen	EN 45545-2



0828339

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828339

Zeichnungen



① längs = horizontal = waagerecht

② quer = vertikal = senkrecht



0828339

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828339

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27281101
	ECLASS-15.0	27281101
ΕΊ	ГІМ	
	ETIM 9.0	EC000761
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39131500



0828339

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828339

Environmental product compliance

EU RoHS

20 10110	
Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
EU REACH SVHC	
	K : 0, % :
Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
EF3.0 Klimawandel	
EF3.0 Kilinawandei	
CO2e kg	0,06 kg CO2e

Phoenix Contact 2025 $\ensuremath{\mathbb{G}}$ - Alle Rechte vorbehalten https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH Flachsmarktstraße 8 D-32825 Blomberg +49 52 35/3-1 20 00 info@phoenixcontact.de