

0824613

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824613

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, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 12 mm, Anzahl der Einzelschilder: 40, Textfeldhöhe: 10,5 mm, Textfeldbreite: 11,45 mm

Ihre Vorteile

- Die UniCard-Beschriftungsfamilie UC-TM ... bietet Marker für Produkte mit hohen Schildchennuten
- · Beschriftungsservice: Phoenix Contact beschriftet alle UniCard-Marker individuell nach Ihren Vorgaben
- · Die mehrteiligen Beschriftungsstreifen lassen sich einfach montieren und bei Bedarf leicht trennen
- Die Matten bieten Platz für Funktionstexte
- Die Marker bieten die Möglichkeit der mehrzeiligen Beschriftung
- Das Format sorgt automatisch für einen positionsgenauen Druck

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0824613
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG8117
GTIN	4046356359481
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	12,22 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	7,1 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	PL



0824613

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824613

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Klemmenmarker
Rastermaß	12 mm
Beschriftung	
Anzahl der Einzelschilder	40
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	5
Kennzeichnungstechnologie	UV-LED-Technologie

Montage

Montageart	verrasten in hoher Schildchennut
Montagean	veriasteri ili fiorici Gorilladrici iliat

Materialangaben

Farbe	weiß (RAL 9010)
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	11,45 mm
Höhe	10,50 mm
Tiefe	4,30 mm
Rastermaß	12 mm

Normen und Bestimmungen

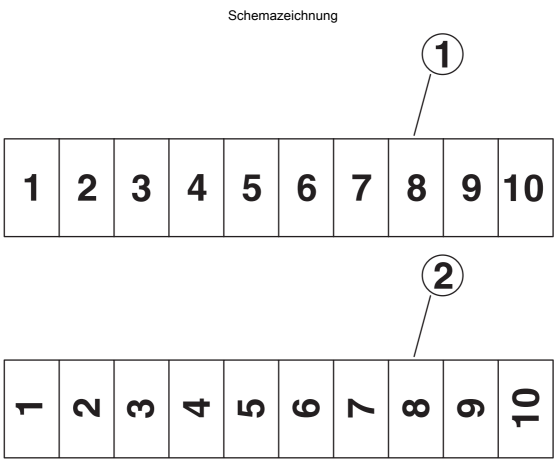
Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Normen	
Normen/Bestimmungen	EN 45545-2



0824613

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824613

Zeichnungen



① längs = horizontal = waagerecht

② quer = vertikal = senkrecht



0824613

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824613

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27281101
	ECLASS-15.0	27281101
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000761
1.16	Nepec	
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	39131500



0824613

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824613

Environmental product compliance

EU RoHS

LO NOTIO	
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 %
EF3.0 Klimawandel	
CO2e kg	0,092 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