

0829510

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829510

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, Matte, rot, unbeschriftet, beschriftbar mit: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, THERMOMARK PRIME 2.0, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 7,62 mm, Anzahl der Einzelschilder: 48, Textfeldhöhe: 10,5 mm, Textfeldbreite: 7 mm

Ihre Vorteile

- Die UniCard-Beschriftungsfamilie UCT-TM... bietet Marker für Phoenix Contact-Produkte mit hohen Schildchennuten, wie z. B. Reihenklemmen
- · Die Marker in Form einheitlicher Matten sind mit den Kartendruckern einfach, präzise und schnell beschriftbar
- Die Matten bieten zusätzlich Platz für Projektinformationen und Funktionstexte, die bei der weiteren Montage behilflich sein können
- · Die mehrteiligen Beschriftungsstreifen lassen sich einfach montieren und bei Bedarf leicht trennen
- · Beschriftungsservice: Phoenix Contact beschriftet alle UniCard-Marker individuell nach Ihren Vorgaben

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0829510
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG2118
GTIN	4046356595407
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	16,29 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	16,29 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	PL



0829510

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829510

Technische Daten

Hinweise

Allgemein	Thermotransfer beschriftbar	
Artikeleigenschaften		
Produkttyp	Klemmenmarker	
Rastermaß	7,62 mm	
Beschriftung		
Anzahl der Einzelschilder	48	
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	8	
Kennzeichnungstechnologie	Thermotransfer für Matten und Karten	

Maße

Breite	7 mm	
Höhe	4,76 mm	
Länge	10,5 mm	
Rastermaß	7,62 mm	
Textfeld		

l extfeld

Textfeldbreite	7 mm
Textfeldhöhe	10,5 mm

Materialangaben

Farbe	feuerrot (RAL 3000)
Material	PC
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 100 °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

Normen und Bestimmungen

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

Montage



0829510

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829510

|--|



0829510

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829510

Klassifikationen

ECLASS		
	ECLASS-13.0	27281101
Εī	ТІМ	
	ETIM 9.0	EC000761
1U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39131500



0829510

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829510

Environmental product compliance

EU RoHS

20 1010	
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 Flachsmarktstraße 8 D-32825 Blomberg +49 52 35/3-1 20 00 info@phoenixcontact.de