

0822631

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0822631

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.



Kunststoffschild, Matte, gelb, unbeschriftet, beschriftbar mit: BLUEMARK E.CARD, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: kleben, Anzahl der Einzelschilder: 10, Textfeldhöhe: 8 mm, Textfeldbreite: 20 mm

Ihre Vorteile

- · Die Marker in Form einheitlicher Matten sind mit dem BLUEMARK Drucksystem einfach und schnell beschriftbar
- Die UniCard-Beschriftungsfamilie UC-EMLP ... bietet selbstklebende Gerätemarker mit hoher Klebekraft
- · 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	0822631
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG2417
GTIN	4046356328593
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	8,3 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	8,3 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	PL



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0822631



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Beschriftung

Anzahl der Einzelschilder	10
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	2
Kennzeichnungstechnologie	UV-LED-Technologie

Montage

Montageart	kleben

Materialangaben

Stärke Klebstoff	250 μm
Kleber	Acrylat
Farbe	gelb (RAL 1018)
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 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	1 Jahr

Maße

Breite	20 mm	
Höhe	8 mm	
Tiefe	1,2 mm	
Textfeld		
Textfeldbreite	20 mm	
Textfeldhöhe	8 mm	

Normen und Bestimmungen

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



0822631

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0822631

Klassifikationen

UNSPSC 21.0

ECLASS

	ECLASS-13.0	27281103
	ECLASS-15.0	27281103
ETIM		
	ETIM 9.0	EC001288
UN	ISPSC	

39131500



0822631

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0822631

Environmental product compliance

EU RoHS

LOTORIO	
Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
EU REACH SVHC	
EU REACH SYNC	
Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
EF3.0 Klimawandel	
CO2e kg	0,162 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