

0830924

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830924

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, Streifen, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: BLUEMARK E.CARD, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME 2.0, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 8 mm, Anzahl der Einzelschilder: 14, Textfeldhöhe: 5 mm, Textfeldbreite: 8 mm

Ihre Vorteile

- Die Marker in Form einheitlicher Streifen sind mit den BLUEMARK-Drucksystemen einfach und schnell beschriftbar
- Die UM-Beschriftungsfamilie UM1-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
- · Die Marker bieten die Möglichkeit der mehrzeiligen Beschriftung

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0830924
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BGE21C
GTIN	4046356910590
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,23 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,2 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	PL



0830924

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830924

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Klemmenmarker
Anwendungsbereich	Weidmüller, Wago, ABB, CONTA-CLIP und Klemsan: Reihenklemmen
Rastermaß	8 mm
Beschriftung	
Anzahl der Einzelschilder	14
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	7
Anzahl der Kennzeichnungsstreifen	2
Kennzeichnungstechnologie	UV-LED-Technologie

Maße

Breite	7,35 mm
Höhe	5,20 mm
Tiefe	2,35 mm
Rastermaß	8 mm
Länge	5 mm

Materialangaben

RoHS-konform	ja
Farbe	weiß (RAL 9010)
Material	PC
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Inhaltsstoffe	silikon-, halogen- und cadmiumfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 120 °C
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %

Normen und Bestimmungen

Montage

Montageart	verrasten
------------	-----------



0830924

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830924

Klassifikationen

UNSPSC 21.0

ECLASS

	ECLASS-13.0	27281101
	ECLASS-13.0	2/281101
	ECLASS-15.0	27281101
ETIM		
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000761
UNSPSC		

39131500



0830924

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830924

Environmental product compliance

EU RoHS

20 1010	
Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
FU PEACULOWIJO	
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