

0806932

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0806932

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.

Gravurmaterial, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: PLOTMARK, ENGRAVING UNIT, CMS-P1-PLOTTER, P1 ENGRAVING UNIT, Montageart: kleben, Anzahl der Einzelschilder: 120, Textfeldhöhe: 9 mm, Textfeldbreite: 13 mm



Ihre Vorteile

- · Beschriftbar auf einfache Weise mit dem CMS-P1-PLOTTER
- · Gravierbar mit der P1 ENGRAVING UNIT
- · Beschriftungsservice: Phoenix Contact beschriftet alle GPE ...-Marker individuell nach Ihren Vorgaben
- Die verwendete Klebefolie gewährleistet, auch auf unebenen Flächen, eine hohe Haftfestigkeit
- · Zweischichtmaterial
- Die Schilderplatte besteht aus vorgefertigten, selbstklebenden Einzelschildern

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0806932
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG2415
GTIN	4017918153427
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	18,34 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	18,34 g
Zolltarifnummer	39203000
Ursprungsland	DE



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0806932



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gerätemarker unbeschriftet	
Beschriftung		
Anzahl der Einzelschilder	120	
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	6	

Montage

Montageart klel	ben
-----------------	-----

Materialangaben

Stärke Klebstoff	50 μm
Kleber	Acrylat
Farbe	weiß (RAL 9010)
Material	TRANSPLY-ABS
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

UV Beständigkeit

Prüfspezifikation	DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (in Anlehnung)
Ergebnis	Prüfung bestanden
Verfahren	Künstliche Bestrahlung.

Wischfestigkeit der Aufschriften

Prüfspezifikation	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
Isopropanol [CAS No. 67-63-0]	Prüfung bestanden
n-Hexan [CAS No. 110-54-3]	Prüfung bestanden
Wasser + Waschbenzin [CAS No. 64742-82-1]	Prüfung bestanden

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C 85 °C
Empfohlene Lagerkonditionen	20 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit. Eine Aufbewahrung in der Originalverpackung ist zu empfehlen.
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	20 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %
Lagerfähigkeit	12 Monate

Maße

Breite	13,00 mm
Höhe	9,00 mm
Tiefe	0,85 mm



0806932

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0806932

Normen und Bestimmungen

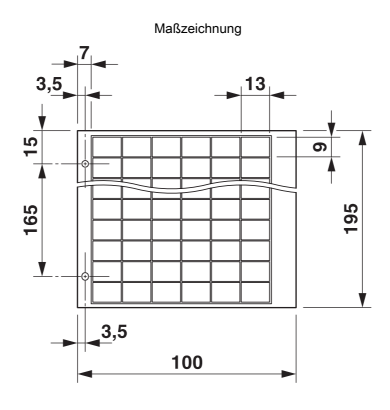
	Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Hinweise		
	Allgemein	CMS beschriftbar

0806932

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0806932



Zeichnungen





0806932

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0806932

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27281103
	ECLASS-15.0	27281103
E 7	ГІМ	
	IIVI	
	ETIM 9.0	EC001288
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	39131500



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0806932



Environmental product compliance

EU RoHS

26 None		
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