

GPE 60X12 RD-WH - Gravurmaterial



0824202

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824202>

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, rot/weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: PLOTMARK, ENGRAVING UNIT, CMS-P1-PLOTTER, P1 ENGRAVING UNIT, Montageart: kleben, Anzahl der Einzelschilder: 21, Textfeldhöhe: 12 mm, Textfeldbreite: 60 mm



Ihre Vorteile

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

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0824202
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG2415
GTIN	4046356342957
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	19,3 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	18,62 g
Zolltarifnummer	39203000
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Hinweise

Allgemein	CMS beschriftbar
-----------	------------------

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gerätemarker
------------	--------------

Beschriftung

Anzahl der Einzelschilder	21
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	7

Maße

Breite	60,00 mm
Höhe	12,00 mm
Tiefe	0,85 mm

Materialangaben

Stärke Klebstoff	50 µm
Kleber	Acrylat
Farbe	mehrfarbig
	rot (RAL 3001)
	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

GPE 60X12 RD-WH - Gravurmaterial



0824202

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824202>

Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %
Lagerfähigkeit	12 Monate

Normen und Bestimmungen

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

Montage

Montageart	kleben
------------	--------

GPE 60X12 RD-WH - Gravurmaterial



0824202

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824202>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27281103
ECLASS-15.0	27281103

ETIM

ETIM 9.0	EC001288
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

GPE 60X12 RD-WH - Gravurmaterial



0824202

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824202>

Environmental product compliance

EU RoHS

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

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de