

GPE 28X17,5 SR CUS - Gravurmaterial



0824426

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824426>

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, bestellbar: mattenweise, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: kleben, Anzahl der Einzelschilder: 30, Textfeldhöhe: 17,5 mm, Textfeldbreite: 28 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
- Zweischiichtmaterial
- Die Schilderplatte besteht aus vorgefertigten, selbstklebenden Einzelschildern

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0824426
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	BH
Produktschlüssel	BG8145
GTIN	4046356352963
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	22,2 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	21,5 g
Zolltarifnummer	39203000
Ursprungsland	PL

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gerätemarker
Beschriftung	
Anzahl der Einzelschilder	30
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	3
Kennzeichnungstechnologie	Gravur

Maße

Breite	28,00 mm
Höhe	17,50 mm
Tiefe	0,85 mm
Länge	17,5 mm
Textfeld	
Textfeldbreite	28 mm
Textfeldhöhe	17,5 mm

Materialangaben

Stärke Klebstoff	50 µm
Kleber	Acrylat
Farbe	silberfarben
Material	TRANSPLY-ABS
Material Basiselement	TRANSPLY-ABS
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 85 °C
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 % (Eine trockene und dunkle Aufbewahrung in der Originalverpackung ist zu empfehlen)
UV Beständigkeit	
Prüfspezifikation	DIN EN ISO 4892-2:2021-11 (in Anlehnung)
Wischfestigkeit der Aufschriften	
Prüfspezifikation	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in Teilen)

Normen und Bestimmungen

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

Montage

GPE 28X17,5 SR CUS - Gravurmaterial



0824426

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824426>

Montageart

kleben

0824426

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824426>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27281103
ECLASS-15.0	27281103

ETIM

ETIM 10.0	EC001288
-----------	----------

UNSPSC

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

0824426

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824426>

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 2026 © - 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