

5144055

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5144055

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.



Beschriftungsfolie für Leitermarkierungsautomaten, Rolle, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: WIREMARK, Montageart: kleben, Anzahl der Einzelschilder: 1, Textfeldhöhe: 14 mm, Textfeldbreite: 22.8 mm

#### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	5144055
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG2211
GTIN	4017918921965
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	398 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	324 g
Zolltarifnummer	39206219
Ursprungsland	СН



5144055

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5144055

#### **Technische Daten**

A rtile	منما	اممما	aaftan
Artike	leiq	ensci	iaiteii

Produkttyp	Leitermarker
Beschriftung	
Anzahl der Einzelschilder	1

#### Maße

Höhe	22,8 mm
Tiefe	0,11 mm

#### Materialangaben

Farbe	weiß (RAL 9010)
Material	PEPT

#### Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	> 0 mm
--------------------------	--------

#### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Prüfung auf lackbenetzungsstörende Stoffe

Prüfung auf lackbenetzungsstörende Substanzen (LABS-Konformität)	VW PV 3.10.7:2005-02
Ergebnis	Prüfung bestanden
Prüfspezifikation	DIN EN ISO 1518-1:2019-10 (in Anlehnung)
Anforderung	≥ 5 N
Ergebnis	Prüfung bestanden

#### Tesafilm Test

Prüfspezifikation	DIN EN ISO 2409:2013 (in Anlehnung)
Ergebnis	Prüfung bestanden

#### UV Beständigkeit

Prüfspezifikation	DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (in Anlehnung)
Ergebnis	Prüfung bestanden
Prüfdauer	96 h
Verfahren	Künstliche Bestrahlung.

#### Wischfestigkeit der Aufschriften

Prüfspezifikation	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in Teilen)
Isopropanol [CAS No. 67-63-0]	Prüfung bestanden



5144055

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5144055

n-Hexan [CAS No. 110-54-3]	Prüfung bestanden
Wasser + Waschbenzin [CAS No. 64742-82-1]	Prüfung bestanden
rüfung im Kondenswasser-Wechselklima mit schwefeldioxidhaltige	er Atmosphäre
Prüfspezifikation	DIN 50018:2013-05
Ergebnis	Prüfung bestanden
Klimastufe	AHT 1,0 S
Zyklen	2
alznebelprüfung	
Prüfspezifikation	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Ergebnis	Prüfung bestanden
Prüfdauer	96 h
mgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 70 °C (100 °C kurzzeitig)
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 % (Eine trockene und dunkle Aufbewahrung in der Originalverpackung ist zu empfehlen)
men und Bestimmungen	
Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
ntage	
Montageart	kleben



5144055

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5144055

#### Klassifikationen

#### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27281102
	ECLASS-15.0	27281102
ET	TIM	
	ETIM 9.0	EC001530
UN	ISPSC	

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



5144055

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5144055

### Environmental product compliance

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

Phoenix Contact 2025  $\ \odot$  - 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