

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030958



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.



Warnabdeckung, Streifen, gelb, beschriftet, Montageart: stecken, für Klemmenbreite: 4,25 mm, Anzahl der Einzelschilder: 5

Ihre Vorteile

- Ein versehentliches Betätigen der Klemmstellen wird verhindert
- · Warnschilder und Warnabdeckungen dienen der Abdeckung und Kenntlichmachung von Netzanschlussklemmen
- Die Warnschilder verrasten in den Schrauben-, Betätigungsschächten der jeweiligen Klemme
- · Vereinzelbar in Längs- und Querrichtung

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3030958
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG2511
GTIN	4017918193096
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,297 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,29 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	PL



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030958



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Klemmenmarker
Polzahl	5
Rastermaß	4,25 mm
Beschriftung	
Anzahl der Einzelschilder	5
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	5
Kennzeichnungstechnologie	Plotter

Maße

Breite	3,55 mm
Höhe	4,25 mm
Tiefe	4,5 mm
Rastermaß	4,25 mm

Materialangaben

Farbe	gelb (RAL 1018)
Material	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Prüfung auf lackbenetzungsstörende Stoffe

Prüfung auf lackbenetzungsstörende Substanzen (LABS- Konformität)	VW PV 3.10.7:2005-02
Ergebnis	Prüfung bestanden

UV Beständigkeit

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

Wischfestigkeit der Aufschriften

Prüfspezifikation	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
-------------------	-------------------------------------

Prüfung im Kondenswasser-Wechselklima mit schwefeldioxidhaltiger Atmosphäre

Prüfspezifikation	DIN 50018:2013-05
Ergebnis	Prüfung bestanden
Klimastufe	AHT 1,0 S
Zyklen	2

Salznebelprüfung

Prüfspezifikation	DIN EN 60068-2-11:2000-02	



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030958



	Ergebnis	Prüfung bestanden
ı	Umgebungsbedingungen	
	Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 100 °C
	Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
	Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %
Normen und Bestimmungen		
	Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Montage		
	Montageart	stecken



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030958



Klassifikationen

UNSPSC 21.0

ECLASS

	ECLASS-15.0	27281107
	ECLASS-13.0	27281107
ΕT	ТІМ	
	ETIM 9.0	EC001777
UN	NSPSC	

55121700

3030958

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030958



Environmental product compliance

EU RoHS

20 1010	
Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
EU REACH SVHC	
EU KEAUN SVNU	
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