

0830850

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830850

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.

Kunststoffschild, Karte, rot, beschriftet, Montageart: kleben, Textfeldhöhe: 54 mm, Textfeldbreite: 85,6 mm



Ihre Vorteile

- Brennbarkeitsklasse des PVC-Materials entspricht V0 nach UL 94
- · Die Marker in Form einheitlicher Karten sind mit dem THERMOMARK CARD einfach, schnell und kostengünstig beschriftbar
- · Die vorgestanzten Marker und Etiketten lassen sich leicht separieren und einfach montieren
- Die Matten bieten Platz für Funktionstexte
- Die UniSheet-Beschriftungsfamilie US-EMLP ... bietet selbstklebende Gerätemarker mit hoher Klebekraft

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0830850
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG8149
GTIN	4046356894784
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	17,16 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	17,16 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	PL



0830850

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830850

Technische Daten

Artikeleigenschaften

	Produkttyp	Gerätemarker
	Beschriftung	
	Kennzeichnungstechnologie	Thermotransfer für Matten und Karten
Ma	aße	
	Breite	84,90 mm

53,70 mm

0,55 mm

53,7 mm

VW PV 3.10.7:2005-02

Materialangaben

Höhe

Tiefe

Länge

RoHS-konform	ja
Stärke Folie	500 μm
Stärke Klebstoff	50 μm
Kleber	Acrylat
Farbe	rot (RAL 3001)
Material	PVC
Inhaltsstoffe	silikonfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Prüfung auf lackbenetzungsstörende Stoffe

Prüfung auf lackbenetzungsstörende Substanzen (LABS-

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

Umgebungsbedingungen

Konformität)

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-30 °C 80 °C
Empfohlene Lagerkonditionen	23 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit. Eine trockene und dunkle Aufbewahrung in der Originalverpackung ist zu empfehlen.
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %
Lagerfähigkeit	12 Monate

Normen und Bestimmungen

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



0830850

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830850

Montage

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



0830850

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830850

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27281103
	ECLASS-15.0	27281103
ETIM		
	ETIM 9.0	EC001288
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39131500



0830850

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830850

Environmental product compliance

EU RoHS

O NOTES	
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