

0830350

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830350

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.

Einrastschildchen, bestellbar: kartenweise, gelb, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in Schildchenträger, Anzahl der Einzelschilder: 88, Textfeldhöhe: 15 mm, Textfeldbreite: 8,8 mm



Ihre Vorteile

• Alle Gerätemarker US-EMP ... sind auch mit einer Beschriftung nach Kundenwunsch lieferbar

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0830350
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG8149
GTIN	4046356715638
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	14,86 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	14,86 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	PL



0830350

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830350

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gerätemarker	
Beschriftung		
Anzahl der Einzelschilder	88	
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	11	
Kennzeichnungstechnologie	Thermotransfer für Matten und Karten	

Maße

Breite	8,70 mm
Höhe	14,90 mm
Tiefe	0,50 mm
Länge	15 mm

Materialangaben

RoHS-konform	ja
Stärke Folie	500 μm
Farbe	gelb (RAL 1018)
Material	PVC
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Inhaltsstoffe	silikonfrei

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

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-30 °C 80 °C
Empfohlene Lagerkonditionen	$10 \dots 25\ ^{\circ}\text{C}\ /\ 35 \dots 65\ \%$ relative Luftfeuchtigkeit. Eine kühle und dunkle Aufbewahrung ist zu empfehlen.
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	10 °C 25 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	35 % 65 %
Lagerfähigkeit	12 Monate (siehe Verpackungsdatum)

Normen und Bestimmungen



0830350

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830350

Montage

Montageart verrasten in Schildchenträger



0830350

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830350

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27281106	
	ECLASS-15.0	27281106	
E T	TIM		
	ETIM		
	ETIM 9.0	EC001288	
U	NSPSC		
	UNSPSC 21.0	39131700	



0830350

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830350

Environmental product compliance

EU RoHS

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