

US-EMP (27X8) YE CUS - Einrastschildchen

0830031

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830031>



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, Karte, bestellbar: kartenweise, gelb, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in Schildchenträger, Anzahl der Einzelschilder: 51, Textfeldhöhe: 8 mm, Textfeldbreite: 27 mm



Ihre Vorteile

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

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0830031
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	BH
Produktschlüssel	BG8149
GTIN	4046356613736
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	15,784 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	15,65 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	PL

US-EMP (27X8) YE CUS - Einrastschildchen

0830031

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830031>



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Beschriftung

Anzahl der Einzelschilder	51
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	3
Kennzeichnungstechnologie	Thermotransfer

Maße

Breite	26,90 mm
Höhe	7,93 mm
Tiefe	0,50 mm
Länge	7,93 mm

Textfeld

Textfeldbreite	27 mm
Textfeldhöhe	8 mm

Materialangaben

Stärke Folie	500 µm
Farbe	gelb (RAL 1018)
Material	PVC
	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 4892-2:2021-11 (in Anlehnung)
Ergebnis	Prüfung bestanden
Prüfdauer	96 h

Wischfestigkeit der Aufschriften

Prüfspezifikation	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in Teilen)

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-30 °C ... 80 °C
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 % (Eine trockene und dunkle Aufbewahrung in der

US-EMP (27X8) YE CUS - Einrastschildchen

0830031

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830031>



	Originalverpackung ist zu empfehlen)
Lagerfähigkeit	12 Monate (siehe Verpackungsdatum)

Normen und Bestimmungen

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

Montage

Montageart	verrasten in Schildchenträger
------------	-------------------------------

US-EMP (27X8) YE CUS - Einrastschildchen

0830031

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830031>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27281106
ECLASS-15.0	27281106

ETIM

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

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131700
-------------	----------

US-EMP (27X8) YE CUS - Einrastschildchen



0830031

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830031>

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
Flachsmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de