

ZBF 4 CUS - Zackband flach



0825023

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0825023>

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.



Zackband flach, bestellbar: streifenweise, weiß (RAL 9010), beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 4,2 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10, Textfeldhöhe: 5,2 mm, Textfeldbreite: 4,2 mm

Ihre Vorteile

- Beschriftungsservice: Phoenix Contact beschriftet alle Zackband-Marker individuell nach Ihren Vorgaben
- Unbeschriftete Beschriftungsstreifen können individuell über Plotter oder von Hand beschriftet werden
- Abweichende Rastermaße sind auf Anfrage möglich
- Das Zackband-System ZBF mit flacher Schildchennut bietet Kennzeichnung für Reihenklammern und Elektronikmodule
- Die mehrteiligen Beschriftungsstreifen lassen sich einfach montieren und bei Bedarf leicht trennen

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0825023
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	BH
Produktschlüssel	BG8112
GTIN	4046356357593
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,47 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,47 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	PL

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Klemmenmarker
Rastermaß	4,2 mm

Beschriftung

Anzahl der Einzelschilder	10
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	10
Anzahl der Kennzeichnungsstreifen	1
Nutentyp	flach

Maße

Breite	4,15 mm
Höhe	6,40 mm
Tiefe	1,60 mm
Rastermaß	4,2 mm

Textfeld

Textfeldbreite	4,2 mm
Textfeldhöhe	5,2 mm

Materialangaben

Farbe	weiß (RAL 9010)
Material	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Material Basiselement	PA
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 100 °C
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 % (Eine trockene und dunkle Aufbewahrung in der Originalverpackung ist zu empfehlen)

UV Beständigkeit

Prüfspezifikation	DIN EN ISO 4892-2:2021-11 (in Anlehnung)
-------------------	--

Wischfestigkeit der Aufschriften

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

Normen und Bestimmungen

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

ZBF 4 CUS - Zackband flach

0825023

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0825023>



	DIN VDE 0611
--	--------------

Montage

Montageart	verrasten in flacher Schildchennut
------------	------------------------------------

ZBF 4 CUS - Zackband flach

0825023

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0825023>



Zeichnungen

Schemazeichnung



- ① längs = horizontal = waagerecht
- ② quer = vertikal = senkrecht

ZBF 4 CUS - Zackband flach



0825023

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0825023>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27281101
ECLASS-15.0	27281101

ETIM

ETIM 10.0	EC000761
-----------	----------

UNSPSC

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

ZBF 4 CUS - Zackband flach



0825023

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0825023>

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

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de