

# ZBF 8/WH-100:UNBEDRUCKT - Zackband flach



0808794

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0808794>

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, Streifen, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 8 mm, Anzahl der Einzelschilder: 1000, Textfeldhöhe: 8,15 mm, Textfeldbreite: 5,15 mm

## Ihre Vorteile

- Das Zackband-System ZBF mit flacher Schildchennut bietet Kennzeichnung für Reihenklemmen und Elektronikmodule
- Abweichende Rastermaße sind auf Anfrage möglich
- Unbeschriftete Beschriftungsstreifen können individuell über Plotter oder von Hand beschriftet werden
- Die mehrteiligen Beschriftungsstreifen lassen sich einfach montieren und bei Bedarf leicht trennen

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0808794
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG2112
GTIN	4017918180331
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,55 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,55 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Klemmenmarker
Rastermaß	8 mm

### Beschriftung

Anzahl der Einzelschilder	1000
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	10
Anzahl der Kennzeichnungsstreifen	100

### Maße

Breite	8,15 mm
Höhe	6,40 mm
Tiefe	1,60 mm
Rastermaß	8 mm

### Materialangaben

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

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### UV Beständigkeit

Prüfspezifikation	DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (in Anlehnung)
-------------------	--

#### Wischfestigkeit der Aufschriften

Prüfspezifikation	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in Teilen)

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 100 °C
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %

### Normen und Bestimmungen

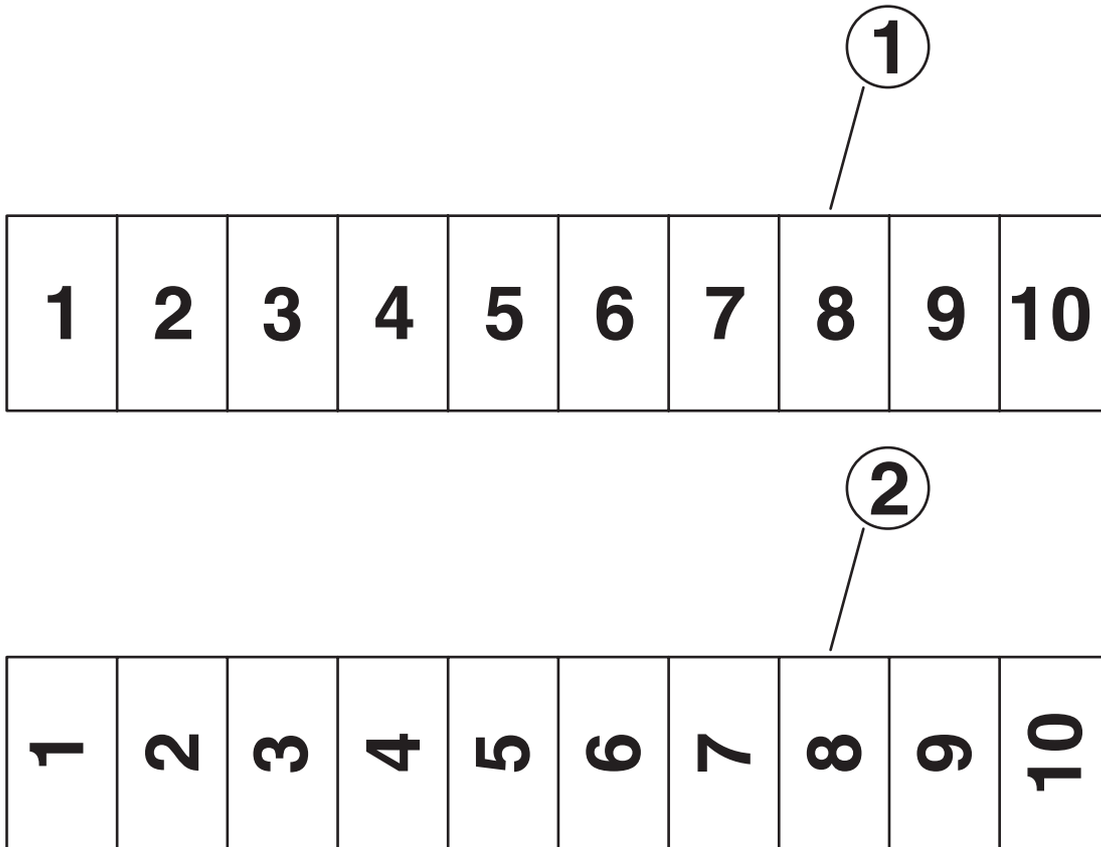
Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
--------------------	-----------------------------

### Montage

Montageart	verrasten
------------	-----------

Zeichnungen

Schemazeichnung



0808794

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0808794>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0

27281101

### ETIM

ETIM 9.0

EC000761

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39131500

0808794

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0808794>

## 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 %
---	--

### EF3.0 Klimawandel

CO2e kg	0,007 kg CO2e
---------	---------------

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](mailto:info@phoenixcontact.de)