

## Zackband - ZB 5/WH-100:UNBEDRUCKT - 5060906

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (<http://download.phoenixcontact.de>)



Zackband, Streifen, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: Plotter, Montageart: Verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 10,5 mm

Abbildung zeigt verschiedene Varianten des Artikels

### Produkteigenschaften

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

### Kaufmännische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	100
<b>GTIN</b>	4017918096137

### Technische Daten

#### Maße

<b>Breite (a)</b>	5 mm
-------------------	------

#### Umgebungsbedingungen

<b>Wischbeständigkeit</b>	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
<b>Wischbeständigkeit</b>	DIN VDE 0611
<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	-40 °C ... 100 °C

#### Allgemein

<b>Hinweis</b>	CMS beschriftbar
<b>Farbe</b>	weiß
<b>Inhaltsstoffe</b>	silikon- und halogenfrei
<b>Brennbarkeitsklasse nach UL 94</b>	V2
<b>Material</b>	PA
<b>Anzahl der Einzelschilder</b>	10
<b>Anzahl der Einzelschilder pro Zeile</b>	10
<b>Anzahl der Kennzeichnungsstreifen</b>	10

## Zackband - ZB 5/WH-100:UNBEDRUCKT - 5060906

### Klassifikationen

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190208
eCl@ss 4.1	24190208
eCl@ss 5.0	27149103
eCl@ss 5.1	27141137
eCl@ss 6.0	27141137
eCl@ss 7.0	27141137
eCl@ss 8.0	27141137

#### ETIM

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC000761

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39121410

### Zubehör

#### Magazin

CMS-P1-M/ZB - 5144699



---

### Zeichnungen

© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten  
<http://www.phoenixcontact.com>