

## Zackband - ZB 5,8:UNBEDRUCKT - 2715209

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://phoenixcontact.de/download)



Zackband, Streifen, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, PLOTMARK, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 5,8 mm, Schriftfeldgröße: 5,75 x 10,5 mm

Abbildung zeigt eine Kombination aus den Varianten, ZB 5,8 unbedruckt, ZB 5,8 SO/CMS, sowie ZB 5 LGS- ZB 7,5 LGS Fortl. Zahlen



### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
Mindestbestellmenge	10 STK
GTIN	4 017918 061388
GTIN	4017918061388
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,190 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,390 g
Zolltarifnummer	39269097
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

## Technische Daten

#### Maße

Breite (a)	5,8 mm
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 100 °C

### Allgemein

Hinweis	CMS beschriftbar
Farbe	weiß



# Zackband - ZB 5,8:UNBEDRUCKT - 2715209

## Technische Daten

## Allgemein

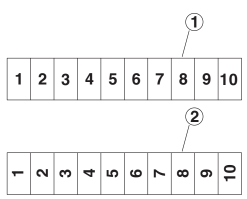
Ausführung	hoch
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Material	PA
Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
	DIN VDE 0611
Anzahl der Einzelschilder	10
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	10
Anzahl der Kennzeichnungsstreifen	10
Montageart Markierung	verrasten in hoher Schildchennut

## Normen und Bestimmungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
	DIN VDE 0611
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Hinweis	CMS beschriftbar

## Zeichnungen

## Schemazeichnung



## 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
eCl@ss 9.0	27141137



# Zackband - ZB 5,8:UNBEDRUCKT - 2715209

## Klassifikationen

## **ETIM**

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC000761
ETIM 6.0	EC000761

## **UNSPSC**

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131505

Phoenix Contact 2017 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com