

## Marker für Klemmen - ZB 6,LGS:U-N - 1051430

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>)



Marker für Klemmen, Streifen, weiß, beschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, längs bedruckt: U, V, W, N, GND, U, V, W, N, GND, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 6,15 x 10,5 mm

Abbildung zeigt Variante ZB  
6:UNBEDRUCKT

### Artikeleigenschaften

- Beschriftungsservice: Phoenix Contact beschriftet alle Zackband-Marker individuell nach Ihren Vorgaben
- Das Zackband-System ZB bietet Kennzeichnung für Reihenklemmen und Elektronikmodule mit hohen Schildchennuten

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
Mindestbestellmenge	10 STK
GTIN	 4 017918 016128
GTIN	4017918016128
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,565 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,565 g
Zolltarifnummer	49119900
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage

### Technische Daten

#### Maße

Breite (a)	6 mm
------------	------

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 100 °C
-------------------------------	-------------------

#### Allgemein

Farbe	weiß
Ausführung	hoch

# Marker für Klemmen - ZB 6,LGS:U-N - 1051430

## Technische Daten

### Allgemein

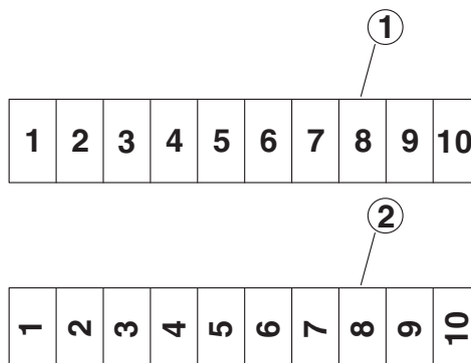
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Material	PA
Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Bedruckungsrichtung	längs bedruckt
Bedruckung	U, V, W, N, GND, U, V, W, N, GND
Anzahl der Einzelschilder	10
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	10
Anzahl der Kennzeichnungstreifen	10
Montageart Markierung	verrasten in hoher Schildchennut

### Normen und Bestimmungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2

## 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

## Marker für Klemmen - ZB 6,LGS:U-N - 1051430

### 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