

## Warnschild - WS UT 6 - 3047345

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)

#### Warnschild für UT-Klemmen



#### Artikeleigenschaften

- Ein versehentliches Betätigen der Klemmstellen wird verhindert
- ☑ Die Warnschilder verrasten in den Schrauben-, Betätigungsschächten der jeweiligen Klemme



#### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
Mindestbestellmenge	10 STK
GTIN	4 046356 072823
GTIN	4046356072823
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,710 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,710 g
Zolltarifnummer	49119900
Herkunftsland	Polen
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklemmen

#### **Technische Daten**

#### Maße

Länge (b)	25,2 mm
Breite (a)	8,13 mm
Höhe	25,2 mm
Durchmesser	0,00 mm

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 125 °C
-------------------------------	---------------



# Warnschild - WS UT 6 - 3047345

## Technische Daten

### Allgemein

Farbe	gelb/schwarz
Bauform	Rechteck
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material	PA
Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Bedruckung	Blitzpfeil
Test auf lackbenetzungsstörende Stoffe	VW PV 3.10.7:2005-02
Ergebnis	Prüfung bestanden
Witterungsbeständigkeit Prüfspezifikation	in Anlehnung an DIN EN ISO 4892-2:2013-06
Prüfdauer	96 h
Ergebnis Wischbeständigkeitsprüfung	Prüfung bestanden
Salznebel Prüfspezifikation	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Ergebnis Salznebelprüfung	Prüfung bestanden
Kondenswasser-Wechselklima mit SO2 Prüfspezifikation	DIN 50018:2013-05
Klimastufe	AHT 1,0 S
Zyklen	2
Ergebnis Kondenswasserprüfung	Prüfung bestanden
Wischfestigkeit der Aufschriften Prüfspezifikation	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
Ergebnis	Prüfung bestanden
Montageart Markierung	Schrauben, Nieten

### Normen und Bestimmungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

## Klassifikationen

## eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190218
eCl@ss 4.1	24190218
eCl@ss 5.0	27141137
eCl@ss 5.1	27141137
eCl@ss 6.0	27141137
eCl@ss 7.0	27141137
eCl@ss 8.0	40200202
eCl@ss 9.0	40200202

### **ETIM**

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761



## Warnschild - WS UT 6 - 3047345

## Klassifikationen

### **ETIM**

ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC001777
ETIM 6.0	EC001777

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	55121718

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