

## Warnabdeckung - WST 4 - 3030954

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>)



Warnabdeckung, Streifen, gelb, beschriftet, Montageart: Stecken, Schriftfeldgröße: 4,5 x 5,55 mm

### Produkteigenschaften

- Vereinzelbar in Längs- und Querrichtung
- Ein versehentliches Betätigen der Klemmstellen wird verhindert
- Warnschilder und Warnabdeckungen dienen der Abdeckung und Kennzeichnung von Netzzanschlussklemmen
- Die Warnschilder verrasten in den Schraubenschächten der jeweiligen Klemme

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	50
GTIN	4017918193119

### Technische Daten

#### Maße

Länge (b)	4,5 mm
Höhe	1 mm
Breite (a)	6,2 mm

#### Umgebungsbedingungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 100 °C

#### Allgemein

Farbe	gelb
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Material	PA
Anzahl der Einzelschilder	5
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	5
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

# Warnabdeckung - WST 4 - 3030954

## Technische Daten

### Allgemein

<b>Salznebel Prüfspezifikation</b>	DIN EN 60068-2-11:2000-02
<b>Prüfdauer</b>	96 h
<b>Ergebnis Salznebelprüfung</b>	Prüfung bestanden
<b>Kondenswasser-Wechselklima mit SO<sub>2</sub> Prüfspezifikation</b>	DIN 50018:1997-06
<b>Klimastufe</b>	KFW 1,0 S
<b>Zyklen</b>	2
<b>Ergebnis Kondenswasserprüfung</b>	Prüfung bestanden
<b>Wischfestigkeit der Aufschriften Prüfspezifikation</b>	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
<b>Ergebnis</b>	Prüfung bestanden

### Klassifikationen

#### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	27141199
<b>eCl@ss 4.1</b>	27141199
<b>eCl@ss 5.0</b>	27141145
<b>eCl@ss 5.1</b>	27141145
<b>eCl@ss 6.0</b>	27141120
<b>eCl@ss 7.0</b>	27141120
<b>eCl@ss 8.0</b>	27141120

#### ETIM

<b>ETIM 2.0</b>	EC000897
<b>ETIM 3.0</b>	EC000897
<b>ETIM 4.0</b>	EC001777
<b>ETIM 5.0</b>	EC001777

#### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	30211811
<b>UNSPSC 7.0901</b>	39121409
<b>UNSPSC 11</b>	39121409
<b>UNSPSC 12.01</b>	39121409
<b>UNSPSC 13.2</b>	39121409

### Zeichnungen