

## Warnschild - WS 4- 6 - 1004209

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>)



Warnschild, mit 2 Kunststoffschrauben, über 4 Klemmen, Raster 6 mm

Abbildung zeigt die Variante WS 4- 8

### Produkteigenschaften

- Die Befestigung der Warnschilder in den Brückenschächten der UK ...-Reihenklammern erfolgt mit Kunststoffschrauben
- Ein versehentliches Betätigen der Klemmstellen wird damit verhindert
- Netzanschlussklammern werden durch Warnschilder sicher abgedeckt und gekennzeichnet

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10
GTIN	4017918011932

### Technische Daten

#### Umgebungsbedingungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-15 °C ... 65 °C

#### Allgemein

Farbe	gelb
Bauform	Rechteck
Material	PVC
Bedruckung	Blitzpfeil und Warnhinweis in Englisch

### 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	27141137

# Warnschild - WS 4- 6 - 1004209

## Klassifikationen

### ETIM

<b>ETIM 2.0</b>	EC000761
<b>ETIM 3.0</b>	EC000761
<b>ETIM 4.0</b>	EC000761
<b>ETIM 5.0</b>	EC000761

### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	30211811
<b>UNSPSC 7.0901</b>	39121410
<b>UNSPSC 11</b>	39121410
<b>UNSPSC 12.01</b>	39121410
<b>UNSPSC 13.2</b>	39121410

## Zeichnungen

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