

## Warnschild - WS-DIO PT 2,5 - 1029037

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, gelb/schwarz, beschriftet: Diode, Montageart: stecken, für Klemmenbreite: 5,2 mm

### Ihre Vorteile

- Netzanschlussklemmen werden durch Warnschilder sicher abgedeckt und gekennzeichnet



### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
Mindestbestellmenge	10 STK
GTIN	 4 0 5 5 6 2 6 5 2 9 9 7 4
GTIN	4055626529974
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,100 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,100 g
Zolltarifnummer	49119900
Herkunftsland	Indien
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage

### Technische Daten

#### Maße

Breite (a)	25,2 mm
Höhe (c)	6,3 mm

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C ... 105 °C (max. kurzzeitige Betriebstemperatur 130 °C)
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 70 °C

#### Allgemein

Farbe	gelb/schwarz
Bauform	Rechteck

# Warnschild - WS-DIO PT 2,5 - 1029037

## Technische Daten

### Allgemein

Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei
Material	PA
Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Bedruckung	Diode
Montageart Markierung	stecken

### Normen und Bestimmungen

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

## Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	40200103
eCl@ss 11.0	40200103
eCl@ss 4.0	40200100
eCl@ss 4.1	40200100
eCl@ss 5.0	40200100
eCl@ss 5.1	27141137
eCl@ss 6.0	40200100
eCl@ss 7.0	40200103
eCl@ss 9.0	40200103

### ETIM

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 6.0	EC001777
ETIM 7.0	EC001777

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	55121718
UNSPSC 18.0	55121718
UNSPSC 19.0	55121718
UNSPSC 20.0	55121718

## Warnschild - WS-DIO PT 2,5 - 1029037

### Klassifikationen

#### UNSPSC

UNSPSC 21.0	55121718
-------------	----------