

# WS 4-12 - Warnschild

0805328

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0805328>



Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Warnschild, mit 2 Kunststoffschrauben, über 4 Klemmen, Raster 12 mm



## Ihre Vorteile

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

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0805328
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	BH
Produktschlüssel	BG2511
GTIN	4017918145118
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,784 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,4 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Anlagenmarker
Bauform	Rechteck
Polzahl	4
Rastermaß	12 mm

### Beschriftung

Anzahl der Einzelschilder	1
Bedruckung	Blitzpfeil und Warnhinweis in Englisch

### Maße

Breite	48,00 mm
Höhe	26,00 mm
Tiefe	25,40 mm
Rastermaß	12 mm

### Materialangaben

Farbe	mehrfarbig (RAL -)
	gelb (RAL 1018)
	schwarz (RAL 9005)
Material	PVC
Material Basiselement	PVC

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-15 °C ... 65 °C
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %

### Normen und Bestimmungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
--------------------	-----------------------------

### Montage

Montageart	stecken
------------	---------

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281107
ECLASS-15.0	27281107

### ETIM

ETIM 10.0	EC001777
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	55121700
-------------	----------

## Environmental product compliance

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	
	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)