

Warnschild - WS 3- 6 - 1004115

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, mit 2 Kunststoffschrauben, über 3 Klemmen, Raster 6 mm




Artikeleigenschaften

- 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

RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	 4 017918 011918
GTIN	4017918011918
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,839 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,065 g
Zolltarifnummer	39269097
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage

Technische Daten

Maße

Breite (a)	18 mm
Höhe	21 mm
Durchmesser	0,00 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-15 °C ... 65 °C
-------------------------------	------------------

Allgemein

Farbe	gelb/schwarz
-------	--------------

Warnschild - WS 3- 6 - 1004115

Technische Daten

Allgemein

Bauform	Rechteck
Material	PVC
Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Bedruckung	Blitzpfeil und Warnhinweis in Englisch
Montageart Markierung	Schrauben, Nieten

Normen und Bestimmungen

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

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
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