

1029026

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1029026>

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

Ihre Vorteile

- Netzanschlussklemmen werden durch Warnschilder sicher abgedeckt und gekennzeichnet
- Ein versehentliches Betätigen der Klemmstellen wird damit verhindert

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1029026
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BE224Z
GTIN	4055626530154
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,13 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,109 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	IN

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Warnschild bedruckt
Bauform	Rechteck
Polzahl	5
Rastermaß	5,2 mm

Beschriftung

Bedruckung	Blitzpfeil
------------	------------

Maße

Breite	4,5 mm
Höhe	6,3 mm
Tiefe	6,3 mm
Rastermaß	5,2 mm

Materialangaben

Farbe	mehrfarbig
	gelb (RAL 1018)
	schwarz (RAL 9005)
Material	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C ... 105 °C (max. kurzzeitige Betriebstemperatur siehe RTI Elec.)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-25 °C ... 60 °C (für kurze Zeit, nicht über 24 h, -60 °C bis +70 °C)
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	30 % ... 70 %

Normen und Bestimmungen

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

Montage

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

1029026

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1029026>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	40200507
ECLASS-15.0	40200507

ETIM

ETIM 9.0	EC001777
----------	----------

UNSPSC

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

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

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