

1056087

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1056087

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.



Abdeckung, gelb, beschriftet: Blitzpfeil, Montageart: stecken

### Ihre Vorteile

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

#### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1056087
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklemmen
Produktschlüssel	BE2ZWX
GTIN	4055626694344
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	7,38 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	7 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	TR



1056087

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1056087

## **Technische Daten**

#### Artikeleigenschaften

•	
Produkttyp	Warnschild bedruckt
Bauform	Gehäuse geschlossen
Beschriftung	
Bedruckung	Blitzpfeil
Maße	
Breite	24,4 mm
Höhe	56,4 mm
Tiefe	56,4 mm
Materialangahen	

#### Materialangaben

Farbe	gelb (RAL 1018)
Material	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

## 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
------------	---------



1056087

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1056087

## Klassifikationen

UNSPSC 21.0

### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27281107
	ECLASS-15.0	27281107
ET	TIM	
	ETIM 9.0	EC001777
UN	ISPSC	

55121700



1056087

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1056087

## 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 %

Phoenix Contact 2025  $\ @$  - Alle Rechte vorbehalten https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH Flachsmarktstraße 8 D-32825 Blomberg +49 52 35/3-1 20 00 info@phoenixcontact.de