

# FUSE 10A/400V GRL - Sicherung



2908358

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2908358>

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.

Sicherung, Nennstrom: 10 A, Länge: 31,8 mm, Durchmesser: 6,35 mm



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2908358
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	CG
Produktschlüssel	CMUEZ9
GTIN	4055626294773
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	4,9 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	4,8 g
Zolltarifnummer	85361010
Ursprungsland	CN

# FUSE 10A/400V GRL - Sicherung

2908358

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2908358>



## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Sicherung
------------	-----------

### Elektrische Eigenschaften

Auslösecharakteristik	flik
Nennspannung $U_N$	400 V
Nennstrom $I_N$	10 A
Sicherung	Schmelzsicherung

### Maße

Abmessungen	6,2 x 32 mm
-------------	-------------

# FUSE 10A/400V GRL - Sicherung



2908358

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2908358>

## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2908358>



**EAC**

Zulassungs-ID: RU C-DE.BL08.B.00724

# FUSE 10A/400V GRL - Sicherung



2908358

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2908358>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27142008
ECLASS-15.0	27142008

### ETIM

ETIM 10.0	EC002298
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121600
-------------	----------

# FUSE 10A/400V GRL - Sicherung



2908358

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2908358>

## 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 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)