

S 4 A/380 V - Schmelzeinsatz



0913029

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0913029>

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.



Schmelzeinsatz, Nennspannung: 400 V, Nennstrom: 4 A, Durchmesser: 11 mm, Farbe: braun

Ihre Vorteile

- Enthält kein Blei, Cadmium, Chrom 6 (RoHS konform)
- Farbige Kennmelder auf dem Stirnkontakt zeigen den Betriebszustand an
- NEOZED®-Sicherungseinsätze mit gG-Charakteristik zum Schutz von Leitungen und Anlagen
- Sicheres Abschalten unzulässiger Überströme und Kurzschlussströme bis zum Nennausschaltstrom

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0913029
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BA
Produktschlüssel	BE1Z4X
GTIN	4017918008123
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	6,34 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	6,34 g
Zolltarifnummer	85361010
Ursprungsland	HU

Technische Daten

Elektrische Eigenschaften

Nennstrom I_N	4 A
Sicherung	4 A gL/gK NEOZED (ohne Defektanzeige)

Anschlussdaten

Nennstrom	4 A
Nennspannung	400 V AC (250 V DC)

Maße

Durchmesser	11 mm
-------------	-------

Materialangaben

Farbe	braun
-------	-------

S 4 A/380 V - Schmelzeinsatz



0913029

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0913029>

Klassifikationen

UNSPSC

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

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