

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0913634



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: 500 V, Nennstrom: 10 A, Durchmesser: 22 mm, Farbe: rot

Ihre Vorteile

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

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0913634
Verpackungseinheit	5 Stück
Mindestbestellmenge	5 Stück
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklemmen
Produktschlüssel	BE1Z4X
GTIN	4017918008604
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	28,94 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	27,84 g
Zolltarifnummer	85361010
Ursprungsland	HU



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0913634



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Sicherung	
Elektrische Eigenschaften		
Nennstrom I _N	10 A	
Sicherung	10 A gL/gG DIAZED (ohne Defektanzeige)	
Anschlussdaten		
Nennstrom	10 A	
Nennspannung	500 V AC/DC	
Maße		
Durchmesser	22 mm	
Materialangaben		

Farbe

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C 85 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-25 °C 55 °C (für kurze Zeit, nicht über 24 h, -60 °C bis +70 °C)
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C 70 °C
Umgebungstemperatur (Betätigung)	-5 °C 70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	30 % 70 %

rot



0913634

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0913634

Klassifikationen

	ETIM 8.0	EC000099		
UN	UNSPSC			
	UNSPSC 21.0	39121600		



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0913634



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