



Sicherungselement, Abmessung: 5x20 mm, Aulösecharakteristik: Flink (F); Bemessungsspannung: 250 V, Bemessungsstrom: 0.4 A

#### Kaufmännische Daten

---

Artikelnummer	2902.0
Artikelbezeichnung	SI 5x20 0,400A-F
GTIN (EAN)	4044211056278
Verpackungseinheit	10
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,86 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,9 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85361010
Herkunftsland	DE
Produktbeschreibung	Sicherungselement

## 2902.0 SI 5x20 0,400A-F Glasrohr durchsichtig

### Technische Daten

Maße	
Länge	20 mm
Durchmesser Kontaktkappe	5,2 mm
Abmessung	5x20 mm

Nenndaten	
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstrom	0,4 A

Werkstoffe	
Kontaktkappen	Messing
Oberfläche	Vernickelt
Röhrchen	Glas

Weitere technische Daten	
Auslösecharakteristik	Flink (F)
Bemessungs-Ausschaltvermögen	35 A @ AC 250 V
Spannungsfall	200 mV
Verlustleistung (@ 1,5 In)	0.3 W
Schmelzintegral I <sup>2</sup> t <sub>s</sub>	0.31 A <sup>2</sup> s

Environmental Product Compliance	
REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	23.01.2024
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

## 2902.0 SI 5x20 0,400A-F Glasrohr durchsichtig

---

### Zulassungen

---

#### Normen und Bestimmungen

---

DIN	IEC 60127-2/2 EN 60127-2/2 VDE 0820-2/2
-----	---

---

2902.0 SI 5x20 0,400A-F

Glasrohr durchsichtig

---

Medien

---

