



Sicherungselement, Abmessung: 5x20 mm, Aulösecharakteristik: Flink (F); Bemessungsspannung: 250 V, Bemessungsstrom: 0.04 A

#### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2892.0
Artikelbezeichnung	SI 5x20 0,040A-F
GTIN (EAN)	4044211056179
Verpackungseinheit	10
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,96 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85361010
Herkunftsland	CN
Produktbeschreibung	Sicherungselement

## 2892.0 SI 5x20 0,040A-F Glasrohr durchsichtig

### Technische Daten

#### Maße

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

#### Nenndaten

Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstrom	0,04 A

#### Werkstoffe

Kontaktkappen	Messing
Oberfläche	Vernickelt
Röhrchen	Glas

#### Weitere technische Daten

Auslösecharakteristik	Flink (F)
Bemessungs-Ausschaltvermögen	35 A @ AC 250 V
Spannungsfall	8000 mV
Verlustleistung (@ 1,5 In)	0.8 W
Schmelzintegral I <sup>2</sup> t <sub>s</sub>	0,0002 A <sup>2</sup> s

#### Environmental Product Compliance

REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	14.06.2023
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

## 2892.0 SI 5x20 0,040A-F Glasrohr durchsichtig

---

### Zulassungen

---

### Normen und Bestimmungen

---

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

---

2892.0 SI 5x20 0,040A-F

Glasrohr durchsichtig

---

Medien

---

2892.0 SI 5x20 0,040A-F

Glasrohr durchsichtig

---

Zubehör

---