



Sicherungselement, Abmessung: 5x20 mm, Aulösecharakteristik: Flink (F); Bemessungsspannung: 250 V, Bemessungsstrom: 3.15 A

Kaufmännische Daten

| | |
|--|-------------------|
| Artikelnummer | 2909.0 |
| Artikelbezeichnung | SI 5x20 3,150A-F |
| GTIN (EAN) | 4044211056346 |
| 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 |

2909.0 SI 5x20 3,15A-F Glasrohr durchsichtig

Technische Daten

Maße

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

Nenndaten

| | |
|--------------------|--------|
| Bemessungsspannung | 250 V |
| Bemessungsstrom | 3,15 A |

Werkstoffe

| | |
|---------------|------------|
| Kontaktkappen | Messing |
| Oberfläche | Vernickelt |
| Röhrchen | Glas |

Weitere technische Daten

| | |
|---|---------------------|
| Auslösecharakteristik | Flink (F) |
| Bemessungs-Ausschaltvermögen | 35 A @ AC 250 V |
| Spannungsfall | 120 mV |
| Verlustleistung (@ 1,5 In) | 1.2 W |
| Schmelzintegral I ² t _s | 20 A ² s |

Environmental Product Compliance

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

2909.0 SI 5x20 3,150A-F Glasrohr durchsichtig

Zulassungen

Normen und Bestimmungen

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

2909.0 SI 5x20 3,150A-F

Glasrohr durchsichtig

Medien
