



Sicherungselement, Abmessung: 5x20 mm, Aulösecharakteristik: Flink (F); Bemessungsspannung: 250 V, Bemessungsstrom: 6.3 A

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2409.0
Artikelbezeichnung	SI 5x20 6,300A-F
GTIN (EAN)	4044211051914
Verpackungseinheit	10
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,84 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,9 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85361010
Herkunftsland	DE
Produktbeschreibung	Sicherungselement

2409.0 SI 5x20 6,300A-F Glasrohr durchsichtig

Technische Daten

Maße

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

Nenndaten

Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstrom	6,3 A

Werkstoffe

Kontaktkappen	Messing
Oberfläche	Vernickelt
Röhrchen	Glas

Weitere technische Daten

Auslösecharakteristik	Flink (F)
Bemessungs-Ausschaltvermögen	63 A @ AC 250 V
Spannungsfall	100 mV
Verlustleistung (@ 1,5 In)	2 W
Schmelzintegral I ² t _s	79 A ² s

Environmental Product Compliance

REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	23.01.2024
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

2409.0 SI 5x20 6,300A-F Glasrohr durchsichtig

Zulassungen

Normen und Bestimmungen

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

2409.0 SI 5x20 6,300A-F

Glasrohr durchsichtig

Medien

2409.0 SI 5x20 6,300A-F
Glasrohr durchsichtig

Zubehör
