

Produktdetails

OFAA1GG250

FUSE LINK gG 1 250A/690V OFAA1GG250



Allgemeine Informationen

Typ	OFAA1GG250
Bestellnummer	1SCA022701R0370
EAN	6417019223865
Beschreibung	FUSE LINK gG 1 250A/690V OFAA1GG250
Langbeschreibung	FUSE LINK gG 1 250A/690V OFAA1GG250

Circular Value

Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Umweltinformationen	1SCC317009D0201
REACH Erklärung	1SCC011021D0201
RoHS Information	1SCC011020D0201

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	3 Stück
Zolltarifnummer	85361090
Herkunftsland	Ungarn (HU)

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SCC317001C0201
Betriebs- und Montageanleitung	No Instructions and Manuals needed

Abmessungen

Breite des Produkts	40 mm
Höhe des Produkts	135 mm
Tiefe des Produkts	66 mm
Nettogewicht	0.4 kg

Technische Daten

Verlustleistung	19 W
Sicherungsgröße	NH1
Sicherungsart	DIN
Normen	IEC 60269
Sicherungstyp	gG
Bemessungsstrom (I_n)	250 A
Bemessungsspannung (U_r)	690 V

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Umweltinformationen	1SCC317009D0201

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	1SCC317005D2706
REACH Erklärung	1SCC011021D0201

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	3 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	95 mm
Länge Verpackungseinheit 1	140 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	70 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.26 kg
EAN Verpackungseinheit 1	6417019223865

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	F
ETIM 7	EC000055 - NH-Sicherungseinsatz
ETIM 8	EC000055 - Messersicherung
ETIM 9	EC000055 - Messersicherung
eClass	V11.1 : 27142005
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
E-Nummer (Finnland)	3110201

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Sicherungslasttrennschalter (NH-Leisten) → Sicherungen

