

Produktdetails

OFAA2GG224

OFAA2GG224 HRC FUSE LINK



Allgemeine Informationen

Typ	OFAA2GG224
Bestellnummer	1SCA022703R3910
EAN	6417019227672
Beschreibung	OFAA2GG224 HRC FUSE LINK
Langbeschreibung	OFAA2GG224 HRC Fuse Link Size NH2, gG

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	150 mm
Tiefe des Produkts	72 mm
Nettogewicht	0.42 kg

Technische Daten

Verlustleistung	19.2 W
Sicherungsgröße	NH2
Sicherungsart	DIN
Normen	IEC 60269
Sicherungstyp	gG
Bemessungsstrom (I_n)	224 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	1SCC317005D2705
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	1.323 kg
EAN Verpackungseinheit 1	6417019227672

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)	3123215

Kategorien

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

