

PRODUCT-DETAILS

OFAA2GG250

OFAA2GG250 HRC FUSE LINK



Informations générales

Extension du type de produit	OFAA2GG250
Code de produit	1SCA022701R0700
EAN	6417019223902
Description courte	OFAA2GG250 HRC FUSE LINK
Description longue	OFAA2GG250 HRC Fuse Link Size NH2, gG

Valeur Circulaire

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Informations environnementales	1SCC317009D0201
REACH Declaration	1SCC011021D0201
Informations RoHS	1SCC011020D0201

Commande

Quantité minimum	3 pièce
Code douanier	85361090
Pays d'origine	Hungary (HU)

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1SCC317001C0201
Instructions et manuels	No Instructions and Manuals needed

Dimensions

Produit Largeur Net	40 mm
Produit Hauteur Net	150 mm
Produit Longueur Net	72 mm
Poids net	0.42 kg

Technique

Power Loss	20.6 W
Taille de fusible	NH2
Fuse System	DIN
Normes et standards	IEC 60269
Type de fusible	gG
Courant nominal (I_n)	250 A
Tension nominale (U_r)	690 V

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informations environnementales	1SCC317009D0201

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	1SCC317005D2706
REACH Declaration	1SCC011021D0201

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	3 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	125 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	55 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	80 mm
Emballage Niveau 1 Poids	1.323 kg
Emballage Niveau 1 EAN	6417019223902

Classifications

Code de classification d'objet	F
--------------------------------	---

ETIM 7	EC000055 - Low Voltage HRC fuse
ETIM 8	EC000055 - Knife blade fuse
ETIM 9	EC000055 - Knife blade fuse
eClass	V11.1 : 27142005
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
E-Number (Finland)	3123216

Catégories

Produits basse tension → Appareillage à fusibles → Fusibles à couteau

