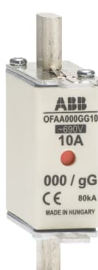


PRODUCT-DETAILS

# OFAA000GG4

## OFAA000GG4 HRC FUSE LINK



### Informations générales

Extension du type de produit	OFAA000GG4
Code de produit	1SCA022661R8330
EAN	6417019213156
Description courte	OFAA000GG4 HRC FUSE LINK
Description longue	OFAA000GG4 HRC Fuse Link Size NH000, 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	85361010
Pays d'origine	Hungary (HU)

---

## Downloads Préférés

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

---

## Dimensions

Produit Largeur Net	85 mm
Produit Hauteur Net	70 mm
Produit Longueur Net	60 mm
Poids net	0.12 kg

---

## Technique

Power Loss	1.5 W
Taille de fusible	NH000
Fuse System	DIN
Normes et standards	IEC 60269
Type de fusible	gG
Courant nominal ( $I_n$ )	4 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	9 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	70 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	85 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	60 mm
Emballage Niveau 1 Poids	1.134 kg
Emballage Niveau 1 EAN	6417019213156

---

## Classifications

Code de classification d'objet	N/A
--------------------------------	-----

ETIM 7	EC000055 - Low Voltage HRC fuse
ETIM 8	EC000055 - Knife blade fuse
ETIM 9	EC000055 - Knife blade fuse
UNSPSC	39121618
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	4948 >> Low Voltage HRC solid link
eClass	V11.1 : 27142005
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
E-Number (Finland)	3109904

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Appareillage à fusibles → Fusibles à couteau

