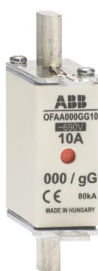


PRODUCT-DETAILS

OFAA000GG32

OFAA000GG32 HRC FUSE LINK



Informations générales

| | |
|------------------------------|--|
| Extension du type de produit | OFAA000GG32 |
| Code de produit | 1SCA022661R8920 |
| EAN | 6417019213217 |
| Description courte | OFAA000GG32 HRC FUSE LINK |
| Description longue | OFAA000GG32 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 | 85361050 |

| | |
|----------------|--------------|
| 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 | 3.1 W |
| Taille de fusible | NH000 |
| Fuse System | DIN |
| Normes et standards | IEC 60269 |
| Type de fusible | gG |
| Courant nominal (I_n) | 32 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 | 6417019213217 |

Classifications

| | |
|--------------------|--|
| ETIM 7 | EC000055 - Low Voltage HRC fuse |
| ETIM 8 | EC000055 - Knife blade fuse |
| ETIM 9 | EC000055 - Knife blade fuse |
| UNSPSC | 39120000 |
| eClass | V11.1 : 27142005 |
| Catégorie DEEE | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |
| E-Number (Finland) | 3109932 |

Catégories

Produits basse tension → Appareillage à fusibles → Fusibles à couteau

