

PRODUCT-DETAILS

# OFAA000AM35

## OFAA000AM35 HRC FUSE LINK



### Informations générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Extension du type de produit | OFAA000AM35                              |
| Code de produit              | 1SCA022660R8700                          |
| EAN                          | 6417019212920                            |
| Description courte           | OFAA000AM35 HRC FUSE LINK                |
| Description longue           | OFAA000AM35 HRC Fuse Link Size NH000, aM |

### 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                 | 1.6 W     |
| Taille de fusible          | NH000     |
| Fuse System                | DIN       |
| Normes et standards        | IEC 60269 |
| Type de fusible            | aM        |
| Courant nominal ( $I_n$ )  | 35 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      | 6417019212920 |

---

## Classifications

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 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) | 3110935  |

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Appareillage à fusibles → Fusibles à couteau

