
PRODUCT-DETAILS

OFAX4AS31

OFAX4AS31 HANDLE FUSE BASE



Informations générales

| | |
|------------------------------|---------------------------------------------------|
| Extension du type de produit | OFAX4AS31 |
| Code de produit | 1SCA022631R2500 |
| EAN | 6417019206684 |
| Description courte | OFAX4AS31 HANDLE FUSE BASE |
| Description longue | Fuse Base, Size 4a, Full protection IP 20, 3-pole |

Valeur Circulaire

| | |
|---------------------------------------------|-----------------|
| Conflict Minerals Reporting Template (CMRT) | 9AKK108467A5658 |
| Informations environnementales | 1SCC316002D0201 |
| REACH Declaration | 1SCC011021D0201 |
| Informations RoHS | 1SCC011020D0201 |

Commande

| | |
|------------------|--------------|
| Quantité minimum | 1 pièce |
| Code douanier | 85381000 |
| Pays d'origine | Germany (DE) |

Downloads Préférés

| | |
|----------------------------------------|-----------------|
| Fiche produit, informations techniques | 1SCC316001K0201 |
| Instructions et manuels | 1SCC316004M0201 |

Dimensions

| | |
|----------------------|---------------------|
| Produit Largeur Net | 350 mm 13.78 in |
| Produit Hauteur Net | 270 mm 10.63 in |
| Produit Longueur Net | 390 mm 15.35 in |
| Poids net | 12.6 kg 27.78 lb |

Technique

| | |
|---------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| Tension assignée de tenue aux chocs (U_{imp}) | 8 kV |
| Tension assignée d'isolement (U_i) | 800 V |
| Tension | Circuit principal 690 V |
| Power Loss | at Rated Operating Conditions per Pole 190 W |
| Degré de pollution | 3 |
| Taille de fusible | NH4a |
| Fuse System | DIN |
| Normes et standards | IEC |
| Fonctions spéciales | IP20, full protection |
| Type de montage | Baseplate |
| Nombre de pôles | 3 |
| Indice de protection | IP20 |
| Type de borne | Bolt |
| Courant nominal (I_n) | 1250 A |

Environnement

| | |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Statut RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |
| Informations environnementales | 1SCC316002D0201 |

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Déclaration de Conformité - CE | No declaration needed |
| REACH Declaration | 1SCC011021D0201 |

Emballage

| | |
|---------------------------|---------|
| Emballage Niveau 1 Unités | 1 pièce |
| Emballage Niveau 1 | 350 mm |

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Largeur | 13.78 in |
| Emballage Niveau 1 Longueur | 390 mm 15.35 in |
| Emballage Niveau 1 Hauteur | 270 mm 10.63 in |
| Emballage Niveau 1 Poids | 12.6 kg 27.78 lb |
| Emballage Niveau 1 EAN | 6417019206684 |

Classifications

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------|
| Code de classification d'objet | F |
| ETIM 7 | EC000067 - Low Voltage HRC fuse base |
| ETIM 8 | EC000067 - Low Voltage HRC fuse base |
| ETIM 9 | EC000067 - Low Voltage HRC fuse base |
| eClass | V11.1 : 27142106 |
| Catégorie DEEE | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |
| E-Number (Finland) | 3112552 |

Catégories

Produits basse tension → Appareillage à fusibles → Porte-fusibles

