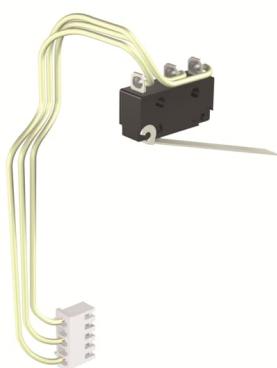


PRODUCT-DETAILS

S51 250V E1.2-XT7-XT7M

S51 250V E1.2



Informations générales

| | |
|------------------------------|---|
| Extension du type de produit | S51 250V E1.2-XT7-XT7M |
| Code de produit | 1SDA073776R1 |
| EAN | 8015644777098 |
| Description courte | S51 250V E1.2 |
| Description longue | SIGNALISATION ELECTRIQUE S51 DECLENCHEMENT V <(><<<>> 250V CA-CC E1.2 |

Valeur Circulaire

| | |
|---|-----------------|
| Conflict Minerals Reporting Template (CMRT) | 9AKK108467A5658 |
| Toxic Substances Control Act - TSCA | 9AKK108467A8326 |

Environnement

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Informations environnementales | 9AKK108467A6707 |
|--------------------------------|-----------------|

| | |
|-------------------|--|
| REACH Declaration | 9AKK108466A1425 |
| Informations RoHS | 9AKK108466A1424 |
| Statut RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |

Commande

| | |
|--------------------------|---------------|
| Order Code US and Canada | ZE1BA |
| EAN | 8015644777098 |
| Quantité minimum | 1 pièce |
| Code douanier | 85389099 |

Dimensions

| | |
|----------------------|--------|
| Produit Largeur Net | 190 mm |
| Produit Hauteur Net | 30 mm |
| Produit Longueur Net | 135 mm |
| Poids net | 0.2 kg |

Emballage

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Emballage Niveau 1 Unités | box 1 pièce |
| Emballage Niveau 1 Largeur | 190 mm |
| Emballage Niveau 1 Hauteur | 30 mm |
| Emballage Niveau 1 Longueur | 135 mm |
| Emballage Niveau 1 Poids | 0.2 kg |
| Emballage Niveau 1 EAN | 8015644777098 |

Informations Supplémentaires

| | |
|------------------------------------|---|
| Configuration Type | Loose or configurable |
| Quantité | 1 pièce |
| Groupe de produit | Accessories for Emax 2, Accessories for Tmax XT |
| Type de produit | Accessory |
| Type de produit | Accessory |
| Tension nominale (U _n) | 250 V |
| Normes et standards | IEC |
| Adapté pour | XT7-XT7M, E1.2 |
| Adapté pour la classe de produit | SACE Tmax XT, SACE Emax 2 |

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

| | |
|--|---|
| Certificat ATEX | No certification needed |
| Fiche produit, informations techniques | 1SDC200023D0209 1SDC210100D0204 |
| Déclaration de Conformité - CE | Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker |
| Certificat UL | No certification needed |
| VDE Certificate | No certification needed |
| Instructions et manuels | 1SDH000999R0605 |

Classifications

| | |
|--|--|
| ETIM 7 | EC001025 - Trip indicator |
| ETIM 8 | EC001025 - Trip indicator |
| ETIM 9 | EC001025 - Trip indicator |
| Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC) | 5219 >> Switch part or accessory |
| Code de classification d'objet | Q |
| UNSPSC | 39122221 |
| Catégorie DEEE | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |
| eClass | V11.1 : 27370420 |

Catégories

Produits basse tension → Disjoncteurs de puissance → Disjoncteurs Ouverts → Accessories for Emax 2

