

PRODUCT-DETAILS

XT4D 250 3p F F

XT4D 250 3p F F



Informations générales

| | |
|------------------------------|---|
| Extension du type de produit | XT4D 250 3p F F |
| Code de produit | 1SDA068212R1 |
| EAN | 8015644021085 |
| Description courte | XT4D 250 3p F F |
| Description longue | SECTIONNEUR TMAX XT4D 250 FIXE TRIPOLAIRE AVEC PRISES AVANT |

ABB EcoSolutions

| | |
|------------------|-----|
| ABB EcoSolutions | Oui |
|------------------|-----|

Valeur Circulaire

| | |
|--|--|
| Principes du Design Circulaire - Taux de Recyclabilité | Conçu pour utiliser des ressources recyclables et réutilisables - Norme EN45555 - 58.5 % |
| Conflict Minerals Reporting Template (CMRT) | 9AKK108467A5658 |
| Instructions relatives à la fin de vie | 9AKK108468A2351 |
| Déchets destinés à l'enfouissement en décharge - Destination | UL 2799 Zero Waste To Landfill Validation available |

Toxic Substances Control
Act - TSCA

9AKK108467A8326

Eco Transparence

Environmental Product
Declaration - EPD

9AKK108468A1892

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

XT4DE3250DFF000XXX

EAN

8015644021085

Quantité minimum

1 pièce

Code douanier

85362090

Dimensions

Produit Largeur Net

105 mm

Produit Hauteur Net

160 mm

Produit Longueur Net

82.5 mm

Poids net

2.086 kg

Emballage

Emballage Niveau 1
Unités

box 1 pièce

Emballage Niveau 1
Largeur

171 mm

Emballage Niveau 1
Hauteur

215 mm

Emballage Niveau 1
Longueur

151 mm

Emballage Niveau 1 Poids

2.196 kg

Emballage Niveau 1 EAN

8015644021085

Informations Supplémentaires

Electrical Durability

120 cycles per hour
8000 cycle

Durabilite mecanique

240 cycles per hour
25000 cycle

Nombre de pôles

3

Opening Time

CB with SOR 15 ms
CB with UVR 15 ms

Quantité

1 pièce

| | |
|---|------------------------------|
| Groupe de produit | SACE Tmax XT |
| Type de produit | Moulded Case Circuit Breaker |
| Type de produit | Switch Disconnecter |
| Fréquence assignée (f) | 50 / 60 Hz |
| Tension nominale (U_r) | 690 V |
| Tension assignée de tenue aux chocs (U_{imp}) | 8 kV |
| Tension assignée d'isolement (U_i) | 800 V |
| Tension | 690 V AC 500 V DC |
| Courant assigné de courte durée admissible (I_{cw}) | for 1 s 3.6 kA |
| Courant assigné ininterrompu (I_u) | 250 A |
| Date RoHS | NA |
| Short-Circuit Performance Level | D |
| Normes et standards | IEC |
| Sub-type | XT4 |
| Terminal Connection Type | Front |
| Version | F |
| CAD Dimensional Drawing | 1SDH002230A1003 |

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

| | |
|--|------------------------------------|
| Fiche produit, informations techniques | 1SDC210100D0206 1SDC210099D0206 |
| Déclaration de Conformité - CE | 9AKK106713A5529 |
| Mechanical Drawings | 1SDH000722R0100 |
| Wiring Diagram | 1SDM000068R0001 |
| Instructions et manuels | 1SDH000722R0001 |

Classifications

| | |
|--------------------------------|--|
| ETIM 7 | EC000216 - Switch disconnecter |
| ETIM 8 | EC000216 - Switch disconnecter |
| ETIM 9 | EC000216 - Switch disconnecter (low voltage) |
| Code de classification d'objet | Q |
| UNSPSC | 39120000 |
| Catégorie DEEE | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |
| eClass | V11.1 : 27371403 |

Catégories

Produits basse tension → Disjoncteurs de puissance → Disjoncteurs Boîtier Moulé → Tmax XT

