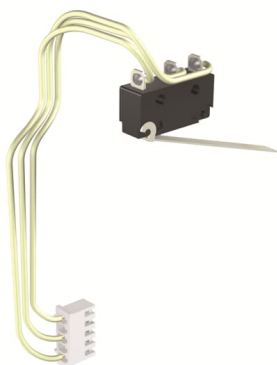


PRODUCT-DETAILS

# S51 24V E1.2-XT7-XT7M

## S51 24V E1.2



### Informations générales

Extension du type de produit	S51 24V E1.2-XT7-XT7M
Code de produit	1SDA073777R1
EAN	8015644777104
Description courte	S51 24V E1.2
Description longue	SIGNALISATION ELECTRIQUE S51 DECLENCHEMENT V <(><<<>> 24V 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	ZE1BAD
EAN	8015644777104
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	8015644777104

**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 <sub>r</sub> )	24 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

