



Electric Automation
Automation specialists

Référence: XT3D250
Code: 1SDA068211R1

XT3D 250 4p FF

Achat de Electric Automation Network



INTERRUPTEUR-SECTIONNEUR TMAX XT3D 250 FIXE À QUATRE PÔLES AVEC DES TERMINAUX FRONT

La commande

EAN:	8015644021078
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85362090

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	140mm
Le Produit Net De La Hauteur:	150mm
Le Produit Net De La Profondeur:	70mm
Produit Poids Net:	2.1kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	155 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	190 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	155 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	2.1 kg

Paquet Niveau 1 EAN:	8015644021078
----------------------	---------------

Des Informations Supplémentaires

Électrique De La Durabilité:	120 cycles par heure 8000 cycle
Durabilité Mécanique:	Nombre d'Opérations de 240 cycles par heure Nombre d'Opérations de 25000 cycle
Nombre de Pôles:	4
Temps D'Ouverture:	CB DORS 15 ms CB avec le rayonnement UV de 15 ms
Principale Du Produit Type:	SACE Tmax XT
Nom Du Produit:	Interrupteur-sectionneur
Type De Produit:	SD
Fréquence nominale (f):	50 / 60 Hz
Nominale De Tenue Aux Impulsions De Tension (U_{imp}):	8 kV
Tension Nominale D'Isolement (U_i):	800 V
Tension Nominale D'Utilisation:	690 V AC 500 V DC
Classé Sans Interruption De Courant (I_u):	250
Normes:	IEC 60947
Sous-type:	XT3
Terminal Type De Connexion:	Fixe Les Disjoncteurs Avant
Version:	F

Les certificats et les Déclarations (Numéro de Document de l')

Fiche De Données Techniques De L'Information:	1SDC210033D0201
Déclaration de Conformité CE:	1SDL000165R0011

Les Classifications

ETIM 4:	EC000228 - Puissance disjoncteur pour trafo/générateur/ installation de prot.
ETIM 5:	EC000228 - Puissance disjoncteur pour trafo/générateur/ installation de prot.
Objet Code De Classification:	Q
UNSPSC:	39120000