



Electric Automation
Automation specialists

Référence: OTE25AL3M
Code: 1SCA022614R0020

interrupteur de sécurité EMC
OTE25AL3M

Achat de Electric Automation Network



EMC interrupteur de sécurité 3-p.400V AC23A 15kW AC22A UN boîtier Plastique IP65
Jaune-rouge Sélecteur de poignée

La commande

EAN:	6417019200095
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85381000

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	145mm
Le Produit Net De La Hauteur:	200mm
Le Produit Net De La Profondeur:	90mm
Produit Poids Net:	0.9kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	152 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	138 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	203 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	1 kg

Paquet Niveau 1 EAN:	6417019200095
----------------------	---------------

De l'environnement

RoHS Status:	Prévue à la suite de la Directive UE 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et l'amendement, après 2009 T4
--------------	---

Des Informations Supplémentaires

Courant Thermique Conventiennel (J _I):	Entièrement Clos De 50
IIT État de Publication:	Niveau 0 - permis de
Nombre de Pôles:	3
Commande Multiple:	1 pièce
Degré De Pollution:	3
Principale Du Produit Type:	OT25
Nom Du Produit:	EMC interrupteur de sécurité
Courant assigné nominal AC-22A (j _e):	(500 V) 63 (690 V) 63
Courant assigné nominal AC-23A (j _e):	(380 ... 415 V) 30 (500 V) 30 (690 V) 20
De fonctionnement assignée d'Alimentation AC-23A (P _e):	(220 ... 240 V) 7,5 kW (400 V) 15 kW (500 V) 15 kW (690 V) 15 kW
Tension Nominale D'Utilisation:	750 V

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

Fiche De Données Techniques De L'Information:	1SCC340006C0201
Déclaration de Conformité CE:	1SCC340004D0204

Les Classifications

ETIM 5:	EC000249 de Protection de l'interrupteur-sectionneur logement
Objet Code De Classification:	Q