



Electric Automation
Automation specialists

Référence: OTP32B4M
Code: 1SCA022401R4590

Commutateur clos OTP32B4M

Achat de Electric Automation Network



Joint commutateur 4-p.400V AC23A 12A AC22A 40A boîtier Plastique IP65 Noir
Sélecteur de poignée

La commande

EAN:	6417019131306
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85365080

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	130mm
Le Produit Net De La Hauteur:	150mm
Le Produit Net De La Profondeur:	60mm
Produit Poids Net:	0.6kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	132 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	120 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	157 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0,7 kg

Paquet Niveau 1 EAN:	6417019131306
----------------------	---------------

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

Entrée De Câble Position:	En haut et en bas
Prises De Câble De Chaque Côté:	2xM25+M16
Courant Thermique Conventionnel (J_{T1}):	Entièrement Clos 32
Degré de Protection:	acc. à IEC 60529 IP65
Matériau Du Boîtier:	En plastique
IIT État de Publication:	Niveau 0 - permis de
Nombre de Pôles:	4
Degré De Pollution:	3
La Position de la Ligne de Terminaux:	De Haut En Bas
La Position Neutre de Terminaux:	De Haut En Bas
La Position du PE Bornes:	De Haut En Bas
Principale Du Produit Type:	OT32
Nom Du Produit:	Fermé de l'interrupteur
Courant assigné nominal AC-21A (j_{e1}):	(380 ... 415 V) 40 (500 V) 40 (690 V) 40
Courant assigné nominal AC-22A (j_{e2}):	(500 V) 40 (690 V) 40
Courant assigné nominal AC-23A (j_{e3}):	(380 ... 415 V) 23 (500 V) 23 (690 V) 12
Tension Nominale D'Utilisation:	750 V

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

BV délivrent un Certificat:	1SCC340018D0202
Fiche De Données Techniques De L'Information:	1SCC340009C0201
Déclaration de Conformité CE:	1SCC340003D0203
DNV Certificat:	1SCC340019D0201
GL Certificat:	1SCC301042D0201
LR Certificat:	1SCC340016D0202
La Directive RoHS De L'Information:	1SCC340034D0201

Les Classifications

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