



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: F404A-S63/0.3

Code: 2CCF544230E0630

F404A-S63 / 0,3 résiduelle disjoncteur  
actionné courant 4 pôles 63A ~ 230 /  
400V

Achat de Electric Automation Network



F404A-S63/0,3 courant Résiduel exploités disjoncteur 4 Pôles 63A - ~230/400V

La commande

EAN:	7612270104369
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85362020

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	72mm
Le Produit Net De La Hauteur:	91mm
Le Produit Net De La Longueur:	72 mm
Le Produit Net De La Profondeur:	75mm
Produit Poids Net:	0.430kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	100 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	90 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	75 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.058 kg
Paquet Niveau 1 EAN:	7612270104369

De l'environnement

RoHS Status:	Suite à la Directive européenne 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et modification
--------------	---

## Des Informations Supplémentaires

Fréquence (f):	50 ... 60 Hz
IIT État de Publication:	Niveau 0 - permis de
Nombre de Pôles:	4
La Perte De Puissance:	3.2 W
Principale Du Produit Type:	F404
Nom Du Produit:	F404
Courant Nominal (J <sub>n</sub> ):	63 A
Courant Assigné Nominal (J <sub>e</sub> ):	63 A
Tension Nominale D'Utilisation:	230 / 400 V AC
Courant Différentiel Assigné:	0.3_AMPx
Tension Nominale (U <sub>r</sub> ):	230 / 400 V
Normes:	EN61008-1
Déclenchement Caractéristique:	S

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

Fiche De Données Techniques De L'Information:	2CCC451059C0202
Déclaration de Conformité CE:	2CCY451110D0601
La Directive RoHS De L'Information:	2CCC451021D0201

## Les Classifications

ETIM 4:	EC002297 - disjoncteur différentiel courant (RCCB) module
ETIM 5:	EC002297 - disjoncteur différentiel courant (RCCB) module
Objet Code De Classification:	FB