



Electric Automation
Automation specialists

Référence: F404A63/0.1
Code: 2CCF544120E0630

F404A63 / 0,1 dispositif de courant résiduel 4 pôles 63A - ~ 230 / 400V

Achat de Electric Automation Network



F404A63/0,1 Dispositif de Courant Résiduel 4 Pôles 63A - ~230/400V

La commande

EAN:	7612270104307
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85363020

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	72mm
Le Produit Net De La Hauteur:	97mm
Le Produit Net De La Longueur:	72 mm
Le Produit Net De La Profondeur:	72mm
Produit Poids Net:	0.43kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	101 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	89 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	76 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0,49 kg
Paquet Niveau 1 EAN:	7612270104307

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
La Perte De Puissance:	3.2 W
Principale Du Produit Type:	F404
Nom Du Produit:	F404
Courant Nominal (J _n):	63 A
Courant Assigné Nominal (J _e):	63 A
Tension Nominale D'Utilisation:	230 / 400 V AC
Courant Différentiel Assigné:	0.1 AMPx
Tension Nominale (U _r):	230 / 400 V
Normes:	EN61008-1

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