



Electric Automation
Automation specialists

Référence: S401M-UCZ16
Code: 2CCS571001R1168

MCB, 1P, LEARN, 16A, 10kA, smissline

Achat de Electric Automation Network



MCB ,1P,UCZ,16A,10KA,SMISSLINE

Des Informations Supplémentaires

ABB Industrial IT Suite:	Le contrôle
Description Du Catalogue:	MCB ,1P,UCZ,16A,10KA,SMISSLINE
Pays d'Origine:	Suisse (CH)
Tarif Des Douanes, Numéro:	85363020
Fiche De Données Techniques De L'Information:	2CCC451027C0106
Déclaration de Conformité CE:	2CCY451110D0601
Dimension Diagramme:	2CCC451028C0202
EAN:	7612270110186
Informations Environnementales:	2CCY000200D0246
ETIM 4:	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)
ETIM 5:	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)
Fréquence (f):	50 ... 60 Hz
IIT État de Publication:	Niveau 0 - permis de
Industrielle IL de la Certification de Niveau:	0
Les Instructions et les Manuels:	2CCC404011C0101
Description De Facture:	MCB ,1P,UCZ,16A,10KA,SMISSLINE
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce

Nombre de Pôles:	1
Objet Code De Classification:	FC
Paquet Niveau 1 EAN:	7612270110186
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.145 kg
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	91 mm
Paquet Niveau 1 Unités:	10 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	18 mm
La Perte De Puissance:	1.79 W
Profondeur Du Produit:	82 mm
Principale Du Produit Type:	Les Petits Disjoncteurs Disjoncteurs
Nom Du Produit:	Les Petits Disjoncteurs Disjoncteurs
Le Produit Net De La Profondeur:	75mm
Le Produit Net De La Hauteur:	91mm
Produit Poids Net:	0.145kg
Le Produit Net De La Largeur:	18mm
Courant Nominal (I_{e_n}):	16 Un
Tension De Court-Circuit De La Capacité ($I_{e_{cn}}$):	(400 V AC) 10 kA
Tension Nominale (U_r):	230 / 400 V
La Directive RoHS De L'Information:	2CCC426001D0201
RoHS Status:	Suite à la Directive européenne 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et modification
Unité de Mesure de vente:	pièce
Courte Description:	MCB ,1P,UCZ,16A,10kA,SMISLINE
Taille:	1 module
Normes:	EN60898-1, EN60947-2
Voyage De Classe:	UC-Z