



Electric Automation
Automation specialists

Référence: MEP2-1001
Code: 1SFA611812R1001

MEP2-1001 Enclosure

Achat de Electric Automation Network



Assemblé à la station de
La commande

EAN:	7320500312643
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85369001

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	0.141m
Le Produit Net De La Hauteur:	0.075m
Le Produit Net De La Profondeur:	0.075m
Produit Poids Net:	0.079kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	0,11 m
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	De 0,075 m
Paquet Niveau 1 Durée:	0,18 m
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.079 kg

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

Type D'Accessoire:	Boîtier
IIT État de Publication:	Niveau 0 - permis de
Matériel:	En plastique
Principale Du Produit Type:	MEP2
Nom Du Produit:	Boîtier
Gamme De Produits:	Gamme modulaire
Type De Produit:	MEP
RoHS Date:	0635 4

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

Fiche De Données Techniques De L'Information:	1SFC151003C0201
Déclaration de Conformité CE:	1SFA1-83
La Directive RoHS De L'Information:	1SFC151011D0203

Les Classifications

E-nummer:	3717040
ETIM 4:	EC002024 - Accessoires pour circuit de commande des dispositifs de
ETIM 5:	EC002024 - Accessoires pour circuit de commande des dispositifs de
Objet Code De Classification:	S
UNSPSC:	39121500