



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: MP1-31L  
Code: 1SFA611100R3104

MP1-31L Pushbutton

Achat de Electric Automation Network



Bouton Poussoir modulaire - Momentané - Flush - Bleu - Éclairé - métal Chromé - Pas de bloc de contact

+  
-

Lorsqu'il est Utilisé (comme une pièce de rechange pour les "Produits")

Identificateur de	Description	Qté	Unité De Mesure
ACS 2000	MP1-31L bouton-Poussoir	1	pièce
ACS 5000 Refroidi à l'Eau	MP1-31L bouton-Poussoir	1	pièce

## La commande

EAN:	7320500261354
Quantité D'Ordre Minimum:	10 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85369001

## Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	0.029m
Le Produit Net De La Hauteur:	0.029m
Le Produit Net De La Profondeur:	0.033m
Produit Poids Net:	0.031kg

## Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	0,11 m
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	0.029 m
Paquet Niveau 1 Durée:	0,15 m
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.031 kg

## De l'environnement

Température De L'Air Ambient:	Fonctionnement -25 ... +70 °C De Stockage -30 ... +85 °C
RoHS Status:	Suite à la Directive européenne 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et modification

## Des Informations Supplémentaires

Actionneur De Type:	Rincer
Lunette Matériau:	En métal chromé
Bloc:	Pas de bloc de contact
Couleur:	Bleu
Fonction:	Momentanée
IIT État de Publication:	Niveau 0 - permis de
Illumination:	Illuminé
Durabilité Mécanique:	2 millions
Principale Du Produit Type:	MP1
Nom Du Produit:	Bouton-poussoir
Gamme De Produits:	Modulaire
Type De Produit:	MP
RoHS Date:	0635 4
Informations Techniques:	ILLUMIN PUSHBUTTO

## 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:	3715304
-----------	---------

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:	39121512