

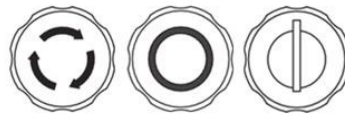


Electric Automation
Automation specialists

Référence: MPMP3-20R-01
Code: 1SFA611511R2041

MPMP3-20R-01 d'arrêt d'urgence

Achat de Electric Automation Network



Modulaire d'Arrêt d'Urgence - Pull de presse - Champignon 40mm - Rouge - Non-éclairé - Chrome - 1NC

La commande

EAN:	7320500307182
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85369001

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	0.042m
Le Produit Net De La Hauteur:	0.042m
Le Produit Net De La Profondeur:	0.092m
Produit Poids Net:	0.062kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	0,11 m
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	0.042 m
Paquet Niveau 1 Durée:	0,15 m
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.062 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

Actionneur De Type:	Champignon 40mm
Lunette Matériau:	n/a
Bloc:	1NC
Couleur:	Rouge
Degré de Protection:	acc. la norme IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Auxiliaire Bornes IP20
Appareil:	Titulaire pour les blocs incl.
Fonction:	Tirez la libération
IIT État de Publication:	Niveau 0 - permis de
Illumination:	Non-éclairé
Durabilité Mécanique:	0,1 million
Nombre de Contacts Auxiliaires NC:	1
Principale Du Produit Type:	MPMP3
Nom Du Produit:	D'Arrêt D'Urgence
Gamme De Produits:	Modulaire
Type De Produit:	MPMP
Fréquence nominale (f):	Circuit D'Alimentation De 50 Hz Circuit D'Alimentation 60 Hz
Courant assigné nominal AC-15 (j _e):	(220 / 240 V) 6 (24 / 127 V) 8
Courant assigné nominal DC-13 (j _e):	(125 V) 1.1 (24 V) 5
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:	1SFA1-82
La Directive RoHS De L'Information:	1SFC151011D0203

Les Classifications

E-nummer:	3709187
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