



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: CP3-13R-10  
Code: 1SFA619102R1311

PUSHBUTTON # CP3-13R-10 # 220V AC  
/ DC

Achat de Electric Automation Network



Compact boutons - poussoirs Momentanés - Extended - Rouge - Éclairé - en plastique  
Noir - 1NO

La commande

EAN:	7320500381755
Quantité D'Ordre Minimum:	10 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85369001

## Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	0.030m
Le Produit Net De La Hauteur:	0.030m
Le Produit Net De La Profondeur:	0.055m
Produit Poids Net:	0.018kg

## De l'environnement

Température De L'Air Ambient:	Fonctionnement -25 ... +70 °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:	Étendu
Informations Supplémentaires:	Malade. PB
Lunette Matériau:	En plastique noir
Bloc:	1NO
Couleur:	Rouge
Degré de Protection:	acc. la norme IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Auxiliaire Bornes IP20
Fonction:	Momentanée
Illumination:	Illuminé
Type De Lampe:	LED 220V AC/DC
La Couleur De La Lentille:	Rouge
Bouton Du Bas De Couleur:	Rouge
Durabilité Mécanique:	0,5 million de dollars
Nombre de Contacts Auxiliaires NO:	1
Commande Multiple:	1 pièce
Principale Du Produit Type:	CP3
Nom Du Produit:	Bouton-poussoir
Gamme De Produits:	Compact
Type De Produit:	CP
Fréquence nominale (f):	50 / 60 Hz
Courant assigné nominal AC-15 (j <sub>e</sub> ):	(240 V) 1 (120 V) 1,5 A
Courant assigné nominal DC-13 (j <sub>e</sub> ):	(125 V) 0,2 A (24 V) 0,3 A
Tension Nominale D'Utilisation:	220 V AC/DC
RoHS Date:	0626 5

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

Fiche De Données Techniques De L'Information:	1SFC151004C0201
Déclaration de Conformité CE:	1SFA1-70
La Directive RoHS De L'Information:	1SFC151012D0202

## Les Classifications

E-nummer:	3717281
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

