Fiche technique du produit NU323718 Caractéristiques

Unica - cde volet-roulant - double poussoir + STOP - 2 mod - Blanc - méca seul

Statut commercial: Commercialisé



Principales

- 1	
Range of product	Unica
Fonction produit	Interrupteur à bouton-poussoir
Présentation du produit	Mécanisme
Type d'interrupteur	store roulant
Nombre de touches	2
Fonction de l'appareil	Contrôle
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Quantité du lot	10 film plastique souple

Complémentaires

→ STOP ✓		مانكم مرضا
Principales Range of product	Unica	Dette documentation we has destining a grammare in a point service and in a sontication so a fabrilité de ces moduie dans la codre d'une annilication so destinine de la codre d'une annilication so de contra de la codre d'une annilication so de contra de la codre d'une annilication so de codre de codre d'une annilication so de codre
Fonction produit	Interrupteur à bouton-poussoir	
Présentation du produit	Mécanisme	
Type d'interrupteur	store roulant	
Nombre de touches	2	
Fonction de l'appareil	Contrôle	
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)	
Quantité du lot	10 film plastique souple	
Quantite du lot	10 IIIII plastique soupie	
		ָרָהָ פַּיָּרָהַ
Complémentaires		
Courant assigné d'emploi	10 A à 250 V CA 50/60 Hz	
Durée de vie électrique	20000 cycle, cos phi = 0,6	
Résistance d'isolement	> 5 MΩ à 500 V	
Tenue diélectrique	2000 V	
Capacité coupe-charge minimum	200 opérations 1,25 ln et 1,1 Un, cos phi = 0,3	
Distance d'ouverture	> 3 mm	
Commande	Enjoliveur	
Nombre de modules	2 modules	-رُ ر رم
Voyant lumineux	Sans LED	. <u>.</u>
Bornes de raccordement	Bornes sans vis	
Section de câble	02,5 mm² rigide câble 02,5 mm² souple câble	- to
Matière	Thermoplastique ABS-anti UV: mechanism rocker PC (polycarbonate) GF10 FR: boitier CuZn37: bornes PBT (polybutylene terephthalate) GF30: release button	
Marquage	STOP Flèche	
Finition de la surface	Brillant	
Mode de fixation	Clipsable	
Largeur	45 mm	
Hauteur	45 mm	
7 iuin 2019		

Profondeur	34,25 mm
Profondeur d'encastrement	21,15 mm
Poids	0,0288 kg
Température de fonctionnement	-540 °C
Température ambiante pour le stockage	-550 °C
Normes	Conforme RoHS IEC 60669-1 LV directive
Certifications du produit	CE Aenor EAC NF

Environnement

Degré d'étanchéité IP	IP21 D
Tenue aux choc IK	IK04
Caractéristique d'environnement	Pétrole Résistant aux UV Huile Décolorant Alcool Acétone Ammoniaque Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres
Santé et problèmes environnementaux	

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	☑ Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Not applicable, out of EU RoHS legal scope

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois