



Principales

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	Anthracite (RAL 7021)
Quantité du lot	10 film plastique souple

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 M Ω à 500 V
Tenue diélectrique	2000 V
Capacité coupe-charge minimum	200 opérations 1,25 In et 1,1 Un, cos phi = 0,3
Distance d'ouverture	> 3 mm
Commande	Enjoliveur
Nombre de modules	2 modules
Voyant lumineux	Sans LED
Bornes de raccordement	Bornes sans vis
Section de câble	0...2,5 mm ² rigide câble 0...2,5 mm ² souple câble
Matière	Thermoplastique ABS-anti UV: mechanism rocker PC (polycarbonate) GF10 FR: boîtier CuZn37: bornes PBT (polybutylene terephthalate) GF30: release button
Marquage	STOP Flèche
Finition de la surface	Satiné
Mode de fixation	Clipsable
Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm

Profondeur	34,25 mm
Profondeur d'encastrement	21,15 mm
Poids	0,0288 kg
Température de fonctionnement	-5...40 °C
Température ambiante pour le stockage	-5...50 °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	Acétone Alcool Liquide de nettoyage pour vitres Pétrole Huile Savon liquide Résistant aux UV Ammoniaque Décolorant
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

Durabilité de l'offre

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

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------