



Principales

Range of product	Unica
Fonction produit	Bouton-poussoir pour volet roulant
Présentation du produit	Mécanisme
Type d'interrupteur	3 positions
Fonction de l'appareil	Contrôle
Nuance de la couleur	Aluminium
Quantité du lot	10 film plastique souple

Complémentaires

Courant assigné d'emploi	6 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 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	CuZn15: bornes Thermoplastique ABS-anti UV: mechanism rocker PC (polycarbonate) GF10 FR: boîtier PBT (polybutylene terephthalate) GF30: release button
Marquage	Flèche
Finition de la surface	Satiné
Mode de fixation	Clipsable
Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm
Profondeur	44,35 mm
Profondeur d'encastrement	32,8 mm

Poids	0,0331 kg
Température de fonctionnement	-5...40 °C
Température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
Normes	LV directive IEC 60669-1 Conforme RoHS
Certifications du produit	CE Aenor EAC NF

Environnement

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