



Principales

Gamme de produits	
Type de produit ou de composant	Bouton poussoir alimenté par batterie
Présentation du produit	Mécanisme avec cadre en plastique
Type d'emballage	
Quantité du lot	1 piece
Vente par quantité indivisible	1

Complémentaires

Montage du système d'installation	Encastré
Utilisation de l'interrupteur	Store roulant
Fréquence de transmission	868 MHz
Portée de fonctionnement	10...50 m utilisation en intérieur Utilisation à l'extérieur
Mode de fixation	Vis
Équipement fournis	
Nuance de la couleur	Blanc(RAL 9003)
Nombre de batteries	1 - 3 V 5...7 years CR2032 lithium battery
Durée de vie en cycles	20000 cycles
Matière	PBT (polybutylene terephthalate) GF30 cadre du support Thermoplastic ABS-UV stabilised centre plate
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	14 mm
Profondeur d'encastrement	0 mm
Masse du produit	0,032 kg

Environnement

Température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
Température de fonctionnement	5...35 °C
Humidité relative	20...95 %
Normes	2004/108/EC 99/5/EEC EN 61000-6-2 EN 61000-6-3 ETSI EN 300220 ETSI EN 301489
Certifications du produit	N
Degré de protection IK	IK02
Degré de protection IP	IP20
Caractéristique d'environnement	Acétone Alcool Ammoniaque Décolorant Savon liquide Huile Pétrole Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour hublot
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

