



ODELEC-NOLLET

DBLE VA/VIENT VOLET ROUL.SAILL

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Appareillage > Appareillage résidentiel > DBLE VA/VIENT VOLET ROUL.SAILL

<https://odelec-nollet.fr/legrand-interrupteur-pour-volets-roulants-appareillage-saillie-composable-blanc-100493041.html>

Description courte



Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG086113

Interrupteur pour commande directe du moteur de volets roulants
Appareillage saillie composable 6A 250V~ connexion par bornes à vis
- blanc RAL9003 à équiper d'un cadre saillie

Description

Interrupteur pour commande directe du moteur de volets roulants Appareillage saillie composable 6A 250V~ connexion par bornes à vis - blanc RAL9003 à équiper d'un cadre saillie

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEGRAND	
Ean13	3245060861131	
Référence fabricant	086113	
	Assemblage	mécanisme complet avec cadre
	Nombre de pôles	1
	Type de montage	saillie
	Traitement de surface	non traité
	Type de raccordement	borne à vis
	Zone de texte/surface d'inscription	Oui
	Courant nominal assigné	6 A
	Tension	250 V
	Largeur hors tout	54 mm
	Hauteur hors tout	54 mm
	Profondeur/longueur hors tout	29 mm
	Résistance aux chocs (IK)	IK04
	Température d'utilisation /d'installation	5 - 40 °C
	Température de stockage	5 - 40 °C
	Section de câble	1.5 - 1.5 mm²
	traitement de la surface	non traité
	modèle	commutateur unipolaire
	adapté à la classe de protection (IP)	IP2X
	numéro RAL (équivalent)	9003
	nombre de pôles	1
	utilisation mécanique possible	OUI
Caractéristiques produit	nombre de modules (construction modulaire)	2
	calibre/courant nominal assigné (In) (A)	6
	Couleur	blanc
	type de fixation	fixation avec vis
	finition de la surface	brillant
	Matiere	plastique
	tension nominale (V)	250
	porte-étiquette	OUI
	mode de pose	apparent
	sans halogène	OUI
	qualité du matériau	thermoplastique
	composition	mécanisme complet avec cadre
	type de commande	bascule/rocker
	nombre de touches	4
	Hauteur (mm)	350
	Largeur (mm)	1200
	Profondeur (mm)	1000
	Poids (g)	65670
	Volume (dm3)	420
	EAN	3414971501485
	Document(s)	
		• Page commerciale (p.784)
		• Notice
		• Page commerciale (p.784)
		• Cmc
Ean13	3245060861131	
Fournisseur	LEGRAND	
Référence Odelec-Nollet	000086113	
Couleur	Blanc	

Images du produit

