



ODELEC-NOLLET

POUSSOIR 6A 1M BLC

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Appareillage > Appareillage composable tertiaire et bâtiment > POUSSOIR 6A 1M BLC

<https://odelec-nollet.fr/legrand-poussoir-ou-poussoir-inverseur-mosaic-easy-led-6a-250v-1-module-blanc-100488187.html>

Description courte



Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence :LEG077030L

Poussoir ou poussoir inverseur Mosaic Easy-Led 6A - 250V~ fonction standard ou fonction lumineux avec ajout de voyant brochable - blanc RAL9003 finition brillante - 1 module - à équiper d'un support et d'une plaque Mosaic

Description

Poussoir ou poussoir inverseur Mosaic Easy-Led 6A - 250V~ fonction standard ou fonction lumineux avec ajout de voyant brochable - blanc RAL9003 finition brillante - 1 module - à équiper d'un support et d'une plaque Mosaic

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.00000	
Marque	LEGRAND	
Ean13	3414971575257	
Référence fabricant	077030L	
Caractéristiques produit	Assemblage	appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire
	Nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	1
	Nombre de pôles	1
	Tension	250 V
	Courant nominal assigné	6 A
	Type de raccordement	borne automatique
	Type de montage	encastré
	Traitement de surface	non traité
	Résistance aux chocs	IK04
	Largeur d'appareil	45 mm
	Hauteur d'appareil	22.5 mm
	Profondeur d'appareil	36.3 mm
	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm
	Profondeur d'encastrement	24 mm
	Température d'utilisation /d'installation	5 - 35 °C
	Température de stockage	10 - 70 °C
	Fréquence d'alimentation	50 - 60 Hz
	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
	Capacité des bornes	2.5 - 2.5 mm²
	Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
	Section de câble	2.5 - 2.5 mm²
	traitement de la surface	non traité
	modèle	bouton-poussoir unique
	adapté à la classe de protection (IP)	IP31
	numéro RAL (équivalent)	9003
	profondeur d'appareil (mm)	36.3
	nombre de pôles	1
	profondeur min. de la boîte d'encastrement (mm)	40
	nombre de modules (construction modulaire)	1
	calibre/courant nominal assigné (In) (A)	6
	Couleur	blanc
	nombre de bascules d'actionnement	1
	largeur d'appareil (mm)	45
	hauteur d'appareil (mm)	22.5
	type de fixation	à clipser
	finition de la surface	brillant
	Matiere	plastique
	tension nominale (V)	250
	mode de pose	encastré
	sans halogène	OUI
	qualité du matériau	thermoplastique
	composition	appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire
	type de commande	bascule/rocker
	Hauteur (mm)	175
	Largeur (mm)	210
	Profondeur (mm)	263
	Poids (g)	2352
Volume (dm³)	10	
EAN	3414971744134	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Tableau de choix (p.les essentiels en résidentiel) • Page commerciale (p.873) • Appareillage électrique mosaic™ : le choix de la référence • Fiche • Tableau de choix (p.les essentiels en résidentiel) • Page commerciale (p.873) • Appareillage électrique mosaic™ : le choix de la référence • Cmc 	
Ean13	3414971575257	
Fournisseur	LEGRAND	
Référence Odelec-Nollet	000003475	
Couleur	Blanc	

Images du produit

