





ODELEC-NOLLET

INTER TEMPORISE VOYANT SAILLIE

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Appareillage > Appareillage résidentiel > INTER TEMPORISE VOYANT SAILLIE

https://odelec-nollet.fr/legrand-interrupteur-temporise-sans-neutre-a-voyant-appareillage-saillie-complet-blanc-100493039. html.



Description courte

Marque: LEGRAND

Fabricant: LEGRAND

Référence: LEG086062

Interrupteur temporisé sans Neutre à voyant 10AX Appareillage saillie complet réglable de 30secondes à 8minutes - blanc RAL9003

Description

Interrupteur temporisé sans Neutre à voyant 10AX Appareillage saillie complet réglable de 30secondes à 8minutes - blanc RAL9003

12/05/2024

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
	LEGRAND	
Marque Ean13	3245060860622	
Référence fabricant	086062	
Reference (autrical)	000002	
	Assemblage	mécanisme complet avec cadre
	Réglage de l'heure	0.3 - 8 min
	Type de montage	saillie
	Traitement de surface	non traité
	Tension	250 V
	Courant nominal assigné	10 A
	Largeur hors tout	72 mm
	Hauteur hors tout	72 mm
	Profondeur/longueur hors tout	46.5 mm
	Résistance aux chocs (IK)	IK04
	Temperature d'utilisation /d'installation	5 - 40 °C
	Temperature de stockage	5 - 40 °C
	Type de borne	borne à vis
	calibre/courant nominal assigné (In) (A)	10
	traitement de la surface	non traité
	Couleur	blanc
	finition de la surface	brillant
Caractéristiques produit	adapté à la classe de protection (IP)	IP31
	numéro RAL (équivalent)	9003
	Matiere	plastique
	tension nominale (V)	250
	mode de pose	apparent
	sans halogène	OUI
	réglage de l'heure (min)	8
	qualité du matériau	thermoplastique
	composition	mécanisme complet avec cadre
	nombre de modules (construction modulaire)	2
	Hauteur (mm)	391
	Largeur (mm)	1200
	Profondeur (mm)	1000
	Poids (g)	65800
	Volume (dm3)	469
	EAN	3414971223349
	Document(s) • Page commerciale (p.786) • Fiche • Notice	
	Fiche Page commerciale (p.786)	
Ean13	3245060860622	
Fournisseur	LEGRAND	
Référence Odelec-Nollet	000086062	
Couleur	Blanc	

2

Images du produit









3