



ODELEC-NOLLET

PERMUTATEUR 10A COMPOSABL.SAIL

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Appareillage > Appareillage résidentiel > PERMUTATEUR 10A COMPOSABL.SAIL

<https://odelec-nollet.fr/legrand-permutateur-appareillage-saillie-composable-blanc-100500869.html>

Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG086104

Permutateur Appareillage saillie composable 10AX 250V~ connexion par bornes à vis - blanc RAL9003 à équiper d'un cadre saillie



Description

Permutateur Appareillage saillie composable 10AX 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	3245060861049	
Référence fabricant	086104	
Caractéristiques produit	Assemblage	mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)
	Type de montage	canal d'allège (goulotte)
	Traitement de surface	non traité
	Résistance aux chocs	IK04
	Tension	250 V
	Courant nominal assigné	10 A
	Courant de commutation pour lampes fluorescentes	10 AX
	Largeur d'appareil	72 mm
	Hauteur d'appareil	72 mm
	Profondeur d'appareil	31 mm
	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	30 mm
	Température d'utilisation /d'installation	5 - 40 °C
	Température de stockage	5 - 40 °C
	Type de tension	AC
	Fréquence d'alimentation	50 - 60 Hz
	Section de câble	2.5 - 2.5 mm²
	Nature d'embout entrée de câble	Non applicable
	Maintien du câble	Non applicable
	traitement de la surface	non traité
	adapté à la classe de protection (IP)	IP31
	numéro RAL (équivalent)	9003
	courant de commutation pour lampes fluorescentes (AX)	10
	profondeur d'appareil (mm)	31
	profondeur min. de la boîte d'encastrement (mm)	30
	nombre de modules (construction modulaire)	2
	calibre/courant nominal assigné (In) (A)	10
	Couleur	blanc
	nombre de bascules d'actionnement	1
	largeur d'appareil (mm)	72
	hauteur d'appareil (mm)	72
	finition de la surface	brillant
	Matiere	plastique
	tension nominale (V)	250
	type de commutation	permutateur
	type de raccordement	borne à vis
	mode de pose	canal d'allège (goulotte)
	sans halogène	OUI
	qualité du matériau	thermoplastique
	composition	mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)
	type de commande	bascule/bouton
	Hauteur (mm)	360
	Largeur (mm)	1200
	Profondeur (mm)	1000
	Poids (g)	59730
	Volume (dm³)	432
	EAN	3414971366121
		Document(s) <ul style="list-style-type: none">• Page commerciale (p.784)• Notice• Page commerciale (p.784)• Cmc
Ean13	3245060861049	
Fournisseur	LEGRAND	
Référence Odelec-Nollet	000086104	
Couleur	Blanc	



