



ODELEC-NOLLET

INTER BIPOLAIRE COMPOSABL.SAIL

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Appareillage > Appareillage résidentiel > INTER BIPOLAIRE COMPOSABL.SAIL

<https://odelec-nollet.fr/legrand-interrupteur-bipolaire-appareillage-saillie-composable-blanc-100488195.html>

Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG086103

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



Description

Interrupteur bipolaire 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	3245060861032	
Référence fabricant	086103	
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	54 mm
	Hauteur d'appareil	54 mm
	Profondeur d'appareil	29 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)	29
	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)	54
	hauteur d'appareil (mm)	54
	finition de la surface	brillant
	Matiere	plastique
	tension nominale (V)	250
	type de commutation	interrupteur bipolaire
	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)	350
	Largeur (mm)	1200
	Profondeur (mm)	1000
	Poids (g)	59622
	Volume (dm3)	420
	EAN	3414971376854
		Document(s)
	<ul style="list-style-type: none"> • Page commerciale (p.784) • Page commerciale (p.784) • Cmc 	
Ean13	3245060861032	
Fournisseur	LEGRAND	
Référence Odelec-Nollet	000086103	
Couleur	Blanc	



