



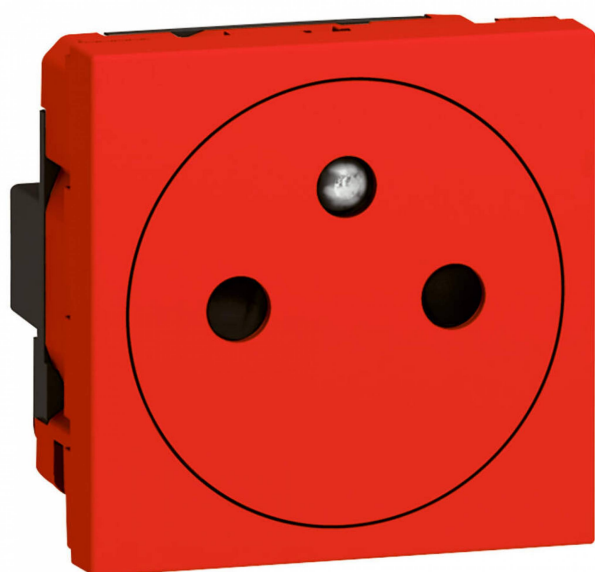
ODELEC-NOLLET

MOSAIC 2P+E F/B SURFACE RED

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Appareillage > Appareillage composable tertiaire et bâtiment > MOSAIC 2P+E F/B SURFACE RED

<https://odelec-nollet.fr/legrand-prise-de-courant-surface-mosaic-2p-t-2-modules-rouge-antimicrobien-100489076.html>

Description courte



Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG077133

Prise de courant 2P+T Surface Mosaic 2 modules avec connexion par bornes automatiques - rouge antimicrobien - à équiper d'un support et d'une plaque Mosaic - peut être installé en encastré ou en saillie

Description

Prise de courant 2P+T Surface Mosaic 2 modules avec connexion par bornes automatiques - rouge antimicrobien - à équiper d'un support et d'une plaque Mosaic - peut être installé en encastré ou en saillie

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEGRAND	
Ean13	3245060771331	
Référence fabricant	077133	
Caractéristiques produit	Contact de protection	Oui
	Broche ronde de mise la terre	Oui
	Nombre de contacts actifs (ronds)	1
	Protection accrue contre les contacts accidentels	Oui
	Encastrement isolé	Oui
	Type de montage	support de module
	Traitement de surface	non traité
	Avec fonction d'itération	Oui
	Courant	16 A
	Tension	250 V
	Fréquence	50 - 60 Hz
	Résistance aux chocs	IK04
	Largeur d'appareil	45 mm
	Hauteur d'appareil	45 mm
	Profondeur d'appareil	38 mm
	Profondeur d'encastrement	30 mm
	Température d'utilisation /d'installation	5 - 35 °C
	Température de stockage	10 - 70 °C
	Type de tension	AC
	Nature du câble pour connexion	Rigide
	Section de câble	2.5 - 2.5 mm²
	Nature d'embout entrée de câble	Non applicable
	Couvercle	plaque centrale
	nombre de phases	1
	nombre de modules (construction modulaire)	2
	Couleur	rouge
	largeur d'appareil (mm)	45
	hauteur d'appareil (mm)	45
	courant nominal (A)	16
	tension nominale (V)	250
	type de raccordement	borne à fiche
	mode de pose	support de module
	alimentation spéciale	autre alimentation de sécurité (rouge)
	qualité du matériau	thermoplastique
	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK04
	traitement antibactérien	OUI
	traitement de la surface	non traité
	fréquence (Hz)	60
	modèle	broche de contact de protection
	adapté à la classe de protection (IP)	IP41
	numéro RAL (équivalent)	3020
	encastrement isolé	OUI
	profondeur d'appareil (mm)	38.5
	type de fixation	fixation par encliquetage
	finition de la surface	brillant
	contact de protection (terre)	OUI
	Matiere	plastique
sans halogène	OUI	
avec éclips / protection enfant	OUI	
repliage possible	OUI	
nombre d'unités	1	
broche de mise la terre de sécurité	OUI	
nombre de pôles coupés (ronds)	1	
Hauteur (mm)	420	
Largeur (mm)	1200	
Profondeur (mm)	1000	
Poids (g)	99240	
Volume (dm³)	504	
EAN	3414970444288	
Document(s)		
<ul style="list-style-type: none"> • Programme mosaic : de la légende naIt l'innovation • Page commerciale (p.894) • Tableaux de choix (p.391) • Appareillage électrique mosaic™ : le choix de la référence • Cmc • Fiche • Fiche • Cmc • Page commerciale (p.894) • Tableaux de choix (p.391) • Appareillage électrique mosaic™ : le choix de la référence • Cmc 		
Ean13	3245060771331	
Fournisseur	LEGRAND	
Référence Odelec-Nollet	000077133	
Couleur	Rouge	

Images du produit

