





ODELEC-NOLLET

PRMOSAIC 2P+T SCHUKO DETR

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Appareillage > Appareillage composable tertiaire et bâtiment > PRMOSAIC 2P+T SCHUKO DETR

https://odelec-nollet.fr/legrand-prise-mosaic-standard-germanique-2p-t-2-modules-rouge-a-detrompage-100494084.html



Description courte

Marque: LEGRAND

Fabricant: LEGRAND

Référence: LEG077214

Prise de courant 2P+T à détrompage à puits standard germanique Mosaic 2 modules avec connexion par bornes à vis finition rouge - à équiper d'un support et d'une plaque Mosaic - peut être installé en encastré ou en saillie

Description

Prise de courant 2P+T à détrompage à puits standard germanique Mosaic 2 modules avec connexion par bornes à vis finition rouge - à équiper d'un support et d'une plaque Mosaic - peut être installé en encastré ou en saillie

18/05/2024

Informations complémentaires

Countrié d'orifé Prin	0.00000	
	0.000000	
	LEGRAND 3245060772147	
	077214	
TELEVINE BUTTOM		
	Contact de protection	Oui
	Nombre de contacts actifs (ronds)	1
	Protection accrue contre les contacts accidentels	Oui
	Type de montage	support de module
	Traitement de surface	non traité
	Avec fonction d'itération	Oui
	Courant	16A
	Tension Fréquence	250 V 50 - 60 Hz
	Résistance aux chocs	1K04
	Largeur d'appareil	45 mm
	Hauteur d'appareil	45 mm
	Profondeur d'appareil	40 mm
	Profondeur d'encastrement	32 mm
	Temperature d'utilisation /d'installation	5-35 °C
	Temperature de stockage	10-70°C
	Type de tension	AC
	Nature du cable pour connexion	Souple ou rigide
	Section de câble	4 - 4 mm²
	Nature d'embout entrée de cable	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
Caractéristiques produit	type de raccordement	borne à vis
	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 de la surface	non traité
	fréquence (Hz)	60
	modèle	SCHUKO (Allemand)
	adapté à la classe de protection (IP)	IP20
	numéro RAL (équivalent) profondeur d'appareil (mm)	3020 40
	profondeur d'appareil (mm) profondeur min. de la boîte d'encastrement (mm)	
	type de fixation	au fixation par endiquetage
	finition de la surface	brillant
	contact de protection (terre)	OUI
	Matiere	plastique
	sans halogène	OUI
	avec eclips / protection enfant	OUI
	repiquage possible	OUI
	nombre d'unités	1
	nombre de pôles coupés (ronds)	1
		770
	Hauteur (mm)	
	Hauteur (mm) Largeur (mm)	1200
	Largeur (mm)	1200
	Largeur (mm) Profondeur (mm)	1200
	Largeur (mm) Profondeur (mm) Poids (g) Volume (dm3) EAN	1200 1000 188520
	Largeur (mm) Profondeur (mm) Poids (g) Volume (dm3) EAN Document(s) F00754fr07 F70gramme mosaic : de la légende naît finnovation	1200 1000 188520 924
	Largeur (mm) Profondeur (mm) Poids (g) Volume (dm3) EAN Document(s) F00754fr07 *Fogramme mosaic : de la légende naît finnovation Page commerciale (p. 895) Fiche	1200 1000 188520 924
	Largeur (mm) Profondeur (mm) Poids (g) Volume (dm3) EAN Document(s) - F00754fr07 - Programme mosaic : de la légende naît finnovation - Page commerciale (p. 895)	1200 1000 188520 924
Ean13	Largeur (mm) Profondeur (mm) Poids (g) Volume (dm3) EAN Document(s) F00754fr07 Frogramme mosaic : de la légende nait l'innovation Fage commerciale (p.895)	1200 1000 188520 924
Ean13 Fournisseur	Largeur (mm) Profondeur (mm) Poids (g) Volume (dm3) EAN Document(s) FOOTSAIF107 Frogramme mosaic : de la légende naît l'innovation Fage commerciale (p. 895) Fiche Fage commerciale (p. 895) 3245060772147	1200 1000 188520 924
Ean13 Fournisseur Référence Odelec-Noilet	Largeur (mm) Profondeur (mm) Poids (g) Volume (dm3) EAN Document(s) FOOTS-4fr/07 FOOTS-4fr/07	1200 1000 188520 924

2

Images du produit



3 18/05/2024

