



ODELEC-NOLLET

PLAQUE 2P IVOIRE

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Appareillage > Appareillage résidentiel > PLAQUE 2P IVOIRE

<https://odelec-nollet.fr/legrand-plaque-celiane-laque-2-postes-finition-ivoire-100481674.html>

Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG066622

Plaque de finition Céliane Collection Laqué 2 postes finition Ivoire avec système de rattrapage des défauts du mur



Description

Plaque de finition Céliane Collection Laqué 2 postes finition Ivoire avec système de rattrapage des défauts du mur

Description

Caractéristiques générales

Céliane™

Caractéristiques

Céliane™ - plaques

- 2 postes entraxe 71 mm
- Laqué

- Ivoire
- Montage horizontal ou vertical

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000																																		
Marque	LEGRAND																																		
Ean13	3414970447425																																		
Référence fabricant	066622																																		
	<table border="0"> <tr> <td>traitement de la surface</td> <td>laqué / peint</td> </tr> <tr> <td>sens de montage</td> <td>horizontal et vertical</td> </tr> <tr> <td>nombre d'unités, horizontales</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>nombre d'unités, verticales</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>nombre d'inserts pour interrupteurs</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>nombre de modules verticaux (construction modulaire)</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>hauteur (mm)</td> <td>82</td> </tr> <tr> <td>diamètre de l'alésage (ouverture) (mm)</td> <td>53.6</td> </tr> <tr> <td>indice de protection (IP)</td> <td>IP20</td> </tr> <tr> <td>nombre de modules horizontaux (construction modulaire)</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>largeur (mm)</td> <td>161</td> </tr> <tr> <td> finition de la surface</td> <td>brillant</td> </tr> <tr> <td>type de fixation</td> <td>à clipser</td> </tr> <tr> <td>matériau</td> <td>plastique</td> </tr> <tr> <td>sans halogène</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>qualité du matériau</td> <td>thermoplastique</td> </tr> <tr> <td>profondeur (mm)</td> <td>8.5</td> </tr> </table>	traitement de la surface	laqué / peint	sens de montage	horizontal et vertical	nombre d'unités, horizontales	2	nombre d'unités, verticales	1	nombre d'inserts pour interrupteurs	2	nombre de modules verticaux (construction modulaire)	1	hauteur (mm)	82	diamètre de l'alésage (ouverture) (mm)	53.6	indice de protection (IP)	IP20	nombre de modules horizontaux (construction modulaire)	4	largeur (mm)	161	finition de la surface	brillant	type de fixation	à clipser	matériau	plastique	sans halogène	OUI	qualité du matériau	thermoplastique	profondeur (mm)	8.5
traitement de la surface	laqué / peint																																		
sens de montage	horizontal et vertical																																		
nombre d'unités, horizontales	2																																		
nombre d'unités, verticales	1																																		
nombre d'inserts pour interrupteurs	2																																		
nombre de modules verticaux (construction modulaire)	1																																		
hauteur (mm)	82																																		
diamètre de l'alésage (ouverture) (mm)	53.6																																		
indice de protection (IP)	IP20																																		
nombre de modules horizontaux (construction modulaire)	4																																		
largeur (mm)	161																																		
finition de la surface	brillant																																		
type de fixation	à clipser																																		
matériau	plastique																																		
sans halogène	OUI																																		
qualité du matériau	thermoplastique																																		
profondeur (mm)	8.5																																		
Caractéristiques produit	<table border="0"> <tr> <td>Indice de protection contre les chocs (IK)</td> <td>IK02</td> </tr> <tr> <td>nombre d'unités</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>adapté à une installation encastrée</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>Hauteur (mm)</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>Largeur (mm)</td> <td>1200</td> </tr> <tr> <td>Profondeur (mm)</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td>Poids (g)</td> <td>90600</td> </tr> <tr> <td>Volume (dm3)</td> <td>600</td> </tr> <tr> <td>EAN</td> <td>3414972127233</td> </tr> <tr> <td>Marque</td> <td>Legrand</td> </tr> <tr> <td>Emballage</td> <td>5 unités</td> </tr> <tr> <td>Volume</td> <td>0.86 dm3</td> </tr> <tr> <td>Poids</td> <td>190.00 g</td> </tr> </table> <p>Document(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> • F01976fr/01 • Cahier tendance céliane • Céliane, une touche d'inspiration en plus • Tableau de choix (p.plaques et supports) • Tableau de choix (p.boîtes d'encastrement) • Céliane, une touche d'inspiration en plus • Cmc • Cmc • Fiche • Cmc 	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK02	nombre d'unités	2	adapté à une installation encastrée	OUI	Hauteur (mm)	500	Largeur (mm)	1200	Profondeur (mm)	1000	Poids (g)	90600	Volume (dm3)	600	EAN	3414972127233	Marque	Legrand	Emballage	5 unités	Volume	0.86 dm3	Poids	190.00 g								
Indice de protection contre les chocs (IK)	IK02																																		
nombre d'unités	2																																		
adapté à une installation encastrée	OUI																																		
Hauteur (mm)	500																																		
Largeur (mm)	1200																																		
Profondeur (mm)	1000																																		
Poids (g)	90600																																		
Volume (dm3)	600																																		
EAN	3414972127233																																		
Marque	Legrand																																		
Emballage	5 unités																																		
Volume	0.86 dm3																																		
Poids	190.00 g																																		
Ean13	3414970447425																																		
Fournisseur	LEGRAND																																		
Référence Odelec-Nollet	000000815																																		
Couleur	Ivoire																																		



