

Fiche produit



PRACTIBOX S LEGRAND

Coffret encastré Practibox S - Mur maçonnerie - 1x4 modules - Porte fumée - Bornier T+N

REF. 134148 | EAN. 3414971197251

Practibox S 8 modules armoire standard DIN à encastrer dans un mur en maçonnerie. Un coffret moderne, livré avec une porte blanche, qui s'harmonise avec tous les intérieurs.

> [Voir sur le e-catalogue](#)

Description

Practibox S 8 modules armoire standard DIN à encastrer dans un mur en maçonnerie. Un coffret moderne, livré avec une porte blanche, qui s'harmonise avec tous les intérieurs.

Caractéristiques techniques

Mode de pose	Encastré
Nombres de rangées	1
Largeur en nombre de modules	8
Type de couverture	Porte
Finition du couvercle	Avec échancrure
Type de porte	Simple
Couvercle/porte transparent(e)	Non
Porte pour transmission du signal	Oui
Avec serrure	Oui
Type de fermeture	Cylindre
Matériau du boîtier/corps	Plastique
Profondeur d'encastrement	72 mm
Hauteur d'encastrement	221 mm
Largeur d'encastrement	252 mm
Profondeur intérieure	72 mm
Borne de mise à la terre	Oui
Borne à conducteur neutre	Oui

Rail DIN	Oui
Avec cadre/support de montage	Non
Possibilité de montage en saillie	Oui
Finition CEM	Non
Couleur	Blanc
Numéro RAL	9003
Classe de protection (IP)	IP40
Hauteur	225 mm
Largeur	256 mm
Profondeur	100 mm
Capacité du tableau (en nombre de modules)	8
Résistance aux chocs (IK)	IK07
Température d'utilisation /d'installation	-10-40 °C
Température de stockage	-20-70 °C
Sans halogène	Oui
Equipé de visière de protection antipluie	Non

Documentation

Documentation technique

 LE10835AA.pdf | PDF (3.9Mo)

Certificats et agréments

 LGRP-00539-V01.01-EN.pdf | PDF (0.63Mo)

 OC / CB-FR_703887/A1 | (1.45Mo)

 LOVAG-IT 22.008 | (1.04Mo)

 LOVAG-IT 22.007 | (1.02Mo)

 LOVAG-IT 18.173 | (4.97Mo)

Objet BIM

 134148.dwg | DWG (1.94Mo)

Practibox_S_cofrecito_empotrado_8_módulos_réf_134008_a_134178.rfa | RFA (1.4Mo)

Practibox_S_flush_mounting_cabinet_8_modules_réf_134008_to_134178.rfa | RFA (1.4Mo)

Practibox_S_8_modules_encastré_réf_134008_à_134178.rfa | RFA (1.39Mo)