

Fiche produit



DLP-S LEGRAND

Goulotte DLP-S à clippage direct 130x50mm, 2 compartiments, avec 2 couvercles rigides de 45mm

REF. 638040 | EAN. 3245066380407

Permet la distribution et la protection des différents fils et câbles dans une installation électrique

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

Description

Permet la distribution et la protection des différents fils et câbles dans une installation électrique

Caractéristiques techniques

- Possibilité d'adapter des cloisons de séparation
- Compatible avec les gammes d'appareillage Mosaic et Arteor
- Perforation en oblong pour faciliter la mise à niveau de la goulotte
- Réponds aux exigences de fiabilité, de sécurité et de performance technique en réponse à la norme EN 50085-2-1
- Coloris : blanc

Recommandations / restrictions d'usages

- Ne peut pas être utilisé à l'extérieur

Caractéristiques techniques

Largeur	130 mm
Profondeur	50 mm
Longueur	2000 mm
Nombre de couvercles	2
Couvercle inclus	Oui
Largeur du couvercle 1	45 mm
Largeur du couvercle 2	45 mm
Symétrique	Oui

Les + produits

Les + installation

- Fixation par : chevilles pour fixation immédiate (réf. 0 308 99), ou chevilles rapide DLP (réf. 0 308 97), ou vis, clous...

Les + utilisation

- Peut être installée en tertiaire et en résidentiel

Couleur	Blanc
Numéro RAL	9003
Finition du panneau arrière (intérieur)	Perforé
Feuille de protection	Oui
Nombre de cloisons enfichables	0
Avec connecteur de conduit	Non
Perforation de montage dans le sol	Oui
Type de montage des parties supérieures	Intérieur

Type rectangulaire	Oui
Matériau	Plastique
Qualité du matériau	Polychlorure de vinyle (PVC)
Sans halogène	Non
Traitement antimicrobien	Non
Type de traitement de la surface	Non traité

Avec agrafe pour tenue de câble	Non
Section transversale utile	5262 mm ²
Classe de protection (IP)	IP40
Résistance aux chocs (IK)	IK07
Température d'utilisation /d'installation (Min-Max)	-5-60 °C
Température de stockage (Min-Max)	-25-60 °C


Documentation

Documentation technique

 [F01198FR-07.pdf](#) | PDF (3.26Mo)

 [F01198EN-08.pdf](#) | PDF (3.25Mo)

Certificats et agréments

 [B.B.J-B/12/013/24](#) | (3.77Mo)

 [LGRP-01519-V01.01-EN.pdf](#) | PDF (0.59Mo)