

Boîtier étanche Plexo 1 poste pour montage en apparent équipé de 2 embouts à membrane souple 1 entrée finition gris



REF. 0 700 50

PLEXO

LEGRAND

A reçu le prix iF Design Award 2022

Plexo, boîtier saillie étanche pour installation en apparent des mécanismes

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Boîtier saillie sur lequel sont installés les fonctions livrées en mode composable
- Étanche IP55, pour tous les lieux de pose et tous les environnements
- Matière plastique avec protection renforcée contre les UV
- 1 poste pour montage de 1 fonction
- Finition Gris

Recommandations / restrictions d'usages

- Installation en intérieur ou extérieur
- IP55 : protégé contre les poussières et les projections d'eau à la lance de toutes directions

Information sur la gamme

Plexo est une gamme d'appareillage étanche adaptée à l'utilisation intérieure et extérieure. Disponible en version complète saillie et encastrée pour les fonctions essentielles, elle existe également en composable pour plus de flexibilité. L'adaptateur Mosaic™ permet d'enrichir l'offre disponible dans la gamme Plexo. L'univers Plexo est décliné en 4 couleurs : gris, anthracite, blanc et sable.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque	LEGRAND
Composition	Boîtier apparent
Adapté aux programmes d'interrupteur résidentiels modulaires	Non
Nombre d'unités	1
Sens de montage	Horizontal et vertical
Forme	Autre
Matériau	Plastique
Qualité du matériau	Thermoplastique
Sans halogène	Oui
Type de traitement de la surface	Non traité
Finition de la surface	Mat

Couleur	Gris
Numéro RAL (équivalent)	7046
Transparent	Non
Avec cadre de recouvrement	Non
Avec entrée de câble	Oui
Avec entrée de câble	Oui
Avec insertion de raccord à écrou	Non
Résistant aux chocs	Non
Classe de protection (IP)	Autre
Largeur	82 mm
Hauteur	85 mm
Profondeur	57 mm
Largeur d'appareil	82 mm
Hauteur d'appareil	85 mm
Profondeur d'appareil	57 mm
Résistance aux chocs (IK)	Non applicable
Température d'utilisation /d'installation	-10-40 °C
Température de stockage	-25-60 °C
Diamètre de tube pour produit saillié	16-20 mm
Diamètre maxi d'entrée de câbles	17 mm
Nature d'embout entrée de câble	Souple à perforer
Maintien du câble	Non applicable
Traitement antimicrobien	Non
EAN/Gencode	3414971905870

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Environnement et recyclage

