



Gaine multifonction verticale pour coffrets étanches Plexo³ 2 rangées

REF. 0 019 17

PLEXO

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Gaines multifonctions

- S'associent aux coffrets 12 et 18 modules par l'intermédiaire de l'ensemble de jumelage réf. 0 019 67
- Reçoivent les commandes et accessoires : prises 16 A et 32 A P17 à entraxe unifié, Plexo IP 55 encastré, Osmoz, rail modulaire en fond de gaine

Verticales

- Livrées avec charnières reliant le capot et le fond
- Profondeur : 123 mm
- Pour coffret 2 rangées

Caractéristiques générales

Coffrets Plexo³ - gaines multifonctions et accessoires

Information sur la gamme

L'étanchéité et la robustesse des coffrets Plexo³ pour tous les chantiers. Grâce à leur IP 65, à leur traitement UV et au double point de fermeture, l'étanchéité est garantie pour une installation dans des lieux humides en intérieur comme extérieur. Grâce à leur IK 09 leur résistance aux chocs est assurée et la poignée encastrée est protégée. Il est également possible de sécuriser le coffret par plombage entre le capot et le plastron et/ou le capot et le fond du coffret ainsi que par verrouillage de la porte par une serrure à clé. La réversibilité totale du coffret permet de pouvoir câbler par en haut ou par en bas sans distinction. La rapidité et facilité de mise en œuvre par des plastrons et rails amovibles, par le châssis extractible pour un câblage hors coffret, par le bornier extractible et repositionnable facilement, en partie haute et basse du coffret, ainsi par la possibilité d'ajouter qu'une gaine multifonctions font de ces coffrets un incontournable pour les installateurs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Finition du couvercle	avec échancrure	Numéro RAL	7046
Type de couvercle	couvercle	Classe de protection (IP)	IP65
Sans halogène	Non	Résistance aux chocs (IK)	IK09
Equipé de visière de protection antipluie	Non	Rail DIN	Non
Couvercle/porte transparent(e)	Non	Finition CEM	Non
Type de montage	apparent	Température de stockage	-25 - 55 °C
Avec serrure	Non	Nombre de rangées	3
Couleur	gris	Possibilité de montage en saillie	Oui
Matériau du boîtier	plastique	Largeur	137 mm
Température d'utilisation /d'installation	-25 - 40 °C	Avec plaque de montage	Non
Profondeur intérieure	48.5 mm	Hauteur	432 mm
		Profondeur	123 mm