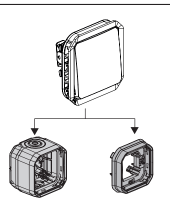
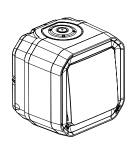


Plexo[™] Poussoirs

Références: 0 695 33L/36L/40L/41L/42L/44L 0 696 16L/30L/31L/32L/34L 0 697 20L/22L/60L/62L/82L/90L 0 698 10L/13L/14L/16L/20L/23L/24L 0 698 26L/29L/32L/41L/54L/64L







1. USAGE

Système d'appareillage étanche destiné au lieux techniques résidentiels et professionnels (garages, caves, parkings, ateliers et cuisines industrielles...) ainsi qu'aux environnements extérieurs (terrasses, jardins, campings...). Mécanismes de commande d'éclairage comportant ou non des éléments de repérage (voyants) ou de signalisations (marquages).

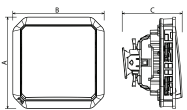
Tous les produits lumineux et témoin sont livrés avec leurs lampes montées.

2. GAMME

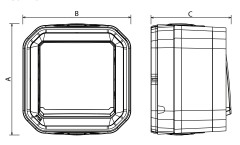
		Références	
Composable	0	0 695 33L/36L/40L/41L/42L/44L 0 696 16L/30L/31L/32L/34L 0 698 10L/13L/14L/16L/26L/41L	
Complet saillie		0 697 20L/22L/60L/62L/82L/90L	
Complet encastré	0	0 698 20L/23L/24L/29L/32L/54L/64L	

3. DIMENSIONS (mm)

■ Composable

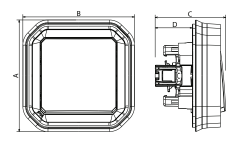


■ Saillie



3. DIMENSIONS (mm) (suite)

■ Encastré



	Α	В	С	D
Composable	64	64	40	-
Saillie	84	80	57	-
Encastré	85,1	85,1	53,75	28,4

4. CONNEXION

Type de bornes : automatique

Capacité des bornes : de 1,5 mm² à 2, 5 mm² (1 ou 2 conducteurs)

Longueur de dénudage : 13 mm

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les corps solides et liquides : IP 55 Protection contre les chocs : IK 08

■ 5.2 Caractéristiques matières

Boîte, support : PP (Polypropylène chargé)

Cadre doigt : ABS

Embout, enjoliveur: PP + SEBS

Mécanisme : PC Résistant aux UV Sans halogène

Tenue au brouillard salin: 7 jours (168 h)

Autoextinguibilité:

850° C/30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous

tension.

650° C/30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

Plexo[™] Poussoirs

Références: 0 695 33L/36L/40L/41L/42L/44L 0 696 16L/30L/31L/32L/34L 0 697 20L/22L/60L/62L/82L/90L 0 698 10L/13L/14L/16L/20L/23L/24L 0 698 26L/29L/32L/41L/54L/64L

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (suite)

■ 5.3 Caractéristiques électriques

Tension : 250 V~ Intensité : 10 A Fréquence : 50 Hz

■ 5.4 Caractéristiques climatiques

Température d'utilisation : - 10° à + 40° C Température de stockage : - 25° C à + 60° C

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser: acétone, dégoudronnant, trichloréthylène.

Tenue aux produits suivants : Hexane, alcool à brûler, eau savonneuse, ammoniac dilué, javel pure diluée à 10%, produit à vitres, lingettes pré-imprénnées

Attention : Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un essai préalable est nécessaire.

8. NORMES ET AGRÉMENTS

Fiche technique: F03414FR/00

Conforme aux normes d'installation et de fabrication. Voir e.catalogue.

Créée: 17/01/2022 **La legrand**