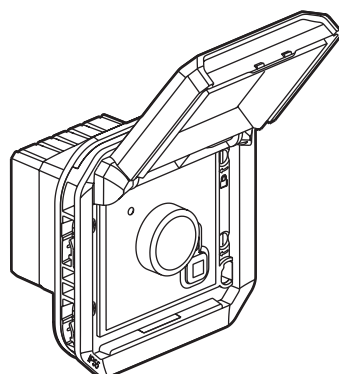


Plexo™ Thermostat d'ambiance

Référence : 0 695 08L



1. USAGE

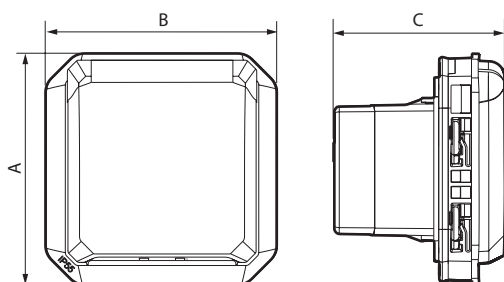
Commande de régulation des appareils de chauffage ou de climatisation. Assure la régulation de température dans les locaux humides ou à usage spécifique (ateliers, laboratoires, serres...). Nécessite une tension d'alimentation. Equipé d'un bouton-poussoir pour fonction été/hiver. Plage de réglage de 10° C à 30° C. Mécanisme livré avec support adaptateur et enjoliveur. Montage du mécanisme en encastré et en saillie avec boîtier et support.

Attention : Ne pas installer près d'une source de chaleur (radiateur, fenêtre ensoleillée).

2. GAMME

Désignation	Gris/Blanc
Thermostat électronique d'ambiance	0 695 08L

3. DIMENSIONS (mm)



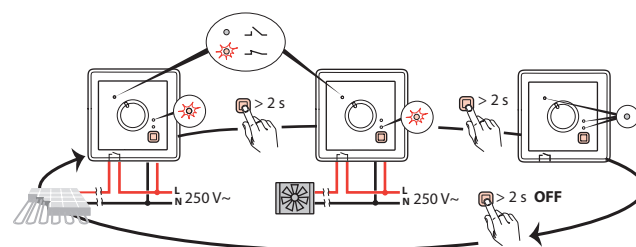
A	B	C
70,5	70,5	52

4. CONNEXION

Type de bornes : à vis
Capacité des bornes : 2 x 1,5 mm² souple ou rigide
Longueur de dénudage : 6 mm
Outil : tournevis plat : 3,5 mm

5. FONCTIONNEMENT

Pouvoir de coupure : 4 A maxi.
Plage de réglage de 7 à 30° C en utilisant le bouton rotatif.
Relais à contact normalement ouvert ou fermé 4 A.



6. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 6.1 Caractéristiques mécaniques

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

■ 6.2 Caractéristiques matières

Support : PP + SEBS
Boîtier mécanisme : PC

Sans halogène
Résistant aux UV

Autoextinguibilité :

850° C/30 s pour les pièces en matières isolantes maintenant en place les parties sous tension.
650° C/30 s pour les autres pièces en matières isolantes

■ 6.3 Caractéristiques électriques

Tension : 250 V~
Puissance : 16 A
Fréquence : 50/60 Hz

■ 6.4 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : - 10° C à + 70° C
Température d'utilisation : - 5° C à + 40° C

7. 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-imprégnées.

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

8. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue.