

Caisson de ventilation

11057081

Variateur électronique mono 11,5 A



Variateur-Electronique-Monophasé

Description produit

- Boîtier IP 65,
- 230 VAC - 50/60 Hz,
- potentiomètre en façade,
- 2 entrées analogiques 0-10 V,
- réglage U min, U max,
- interrupteur marche arrêt, voyant de mise sous tension,
- protection thermique,
- visualisation défaut par voyant,
- variateur électronique pour moteur asynchrone monophasé acceptant la variation de tension.

Domaines d'application

Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

Mise en oeuvre

- à câbler sur le caisson, la tourelle ou le ventilateur,
- vérifier la compatibilité.

Argumentaire référence

- Boîtier IP 65.
- 230 VAC - 50/60 Hz.
- Potentiomètre en façade.
- 2 entrées analogiques 0-10 V.
- Réglage U min, U max.
- Interrupteur marche arrêt, voyant de mise sous tension.
- Protection thermique.
- Visualisation défaut par voyant.

Caractéristiques principales

- compatible avec TAVA, TAHA, HELICA et VC

Données générales

Références	Matière de l'isolant
11057081	-