

Accessoire tourelle de désenfumage

11057272

VARILONE VF 2.2 kW - Tri/ Tri

Les Varilone permettent de piloter en mode confort les ventilateurs avec moteurs asynchrones tels que VELONE, ProtectONE R et ProtectONE TR.



VARILONE VF

PLUS PRODUIT

- utilisation simple avec potentiomètre déporté

Description produit

Pilotage de ventilateur double usage désenfumage/ventilation pour cuisines

Domaines d'application

Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

Mise en oeuvre

- Pré-programmé pour utilisation cuisine
- Potentiomètre déporté et coup de poing GV prioritaire à commander à part.

Argumentaire référence

- LCD = voyant mise sous tension.
- Boîtier IP 20.
- Pas d'interrupteur ON/OFF.
- Certification CE et UL.
- Filtre CEM classe A intégré. Filtre classe B conseillé pour un environnement en résidentiel, nous consulter.
- 1 relais change d'état si le potentiomètre demande 0 Hz. Nota 1 : Une action sur CPGV passe le variateur en vitesse maximum de désenfumage en grande cuisine. Nota 2 : Le potentiomètre en façade est inactif, seul le potentiomètre déporté est autorisé à commander.

Caractéristiques principales

- Boîtier IP20,
- Prérégulé pour usage en cuisine professionnelle.

Accessoires

| Désignations | Références |
|-------------------------|------------|
| Potentiomètre RD - IP65 | 11057065 |
| Boîtier RD + CPGV | 11057066 |
| Boîtier coup-poing CPGV | 11057759 |

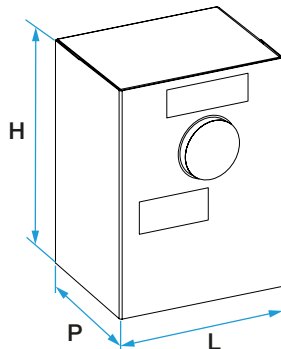
Accessoire tourelle de désenfumage

11057272

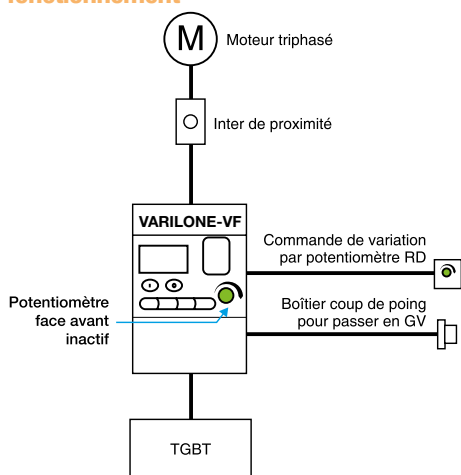
VARILONE VF 2.2 kW - Tri/ Tri

Données dimensionnelles

| Références | Hauteur (mm) | Largeur (mm) | Profondeur (mm) |
|------------|--------------|--------------|-----------------|
| 11057272 | 143 | 140 | 158 |



Principe de fonctionnement



Varilone est piloté par un potentiomètre pour faire varier la vitesse et un bouton « coup de poing » pour passage en débit maximum pour le désenfumage.

Schéma de principe