

Accessoire tourelle de désenfumage

11057274

VARILONE VF 4 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 |

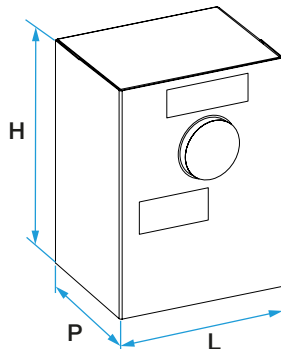
Accessoire tourelle de désenfumage

11057274

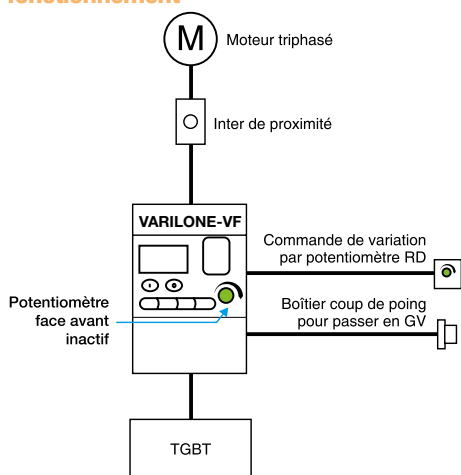
VARILONE VF 4 kW - Tri/ Tri

Données dimensionnelles

| Références | Hauteur (mm) | Largeur (mm) | Profondeur (mm) |
|------------|--------------|--------------|-----------------|
| 11057274 | 184 | 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