

# VDF 09 - V2

Version 230V



## VDF 09 - V2 : La régulation des bâtiments et des shelters "Télécommunications"

Le régulateur VDF 09 - V2 Version 230V conçu par SODALEC apporte une solution économique et performante pour le contrôle de l'ambiance des shelters et des bâtiments "Télécommunications".

### Efficace et économique

Le régulateur VDF 09 - V2 Version 230V offre de nombreux avantages :

- Réduction du bruit grâce à la variation de vitesse,
- Limitation des chocs thermiques,
- Augmentation de la durée de vie des équipements intérieurs.

Simple d'installation, le régulateur VDF 09 - V2 Version 230V ne nécessite aucune maintenance particulière.

### Variation de température limitée

Le contrôle progressif de la ventilation assuré par le régulateur VDF 09 - V2 Version 230V permet de réduire les variations de température. La ventilation s'adapte en permanence aux besoins, sans à-coups.

### Simple à utiliser et complet

Capable de piloter un système complémentaire de climatisation, le régulateur VDF 09 - V2 Version 230V gère automatiquement le basculement de la ventilation simple à la climatisation, et réciproquement.

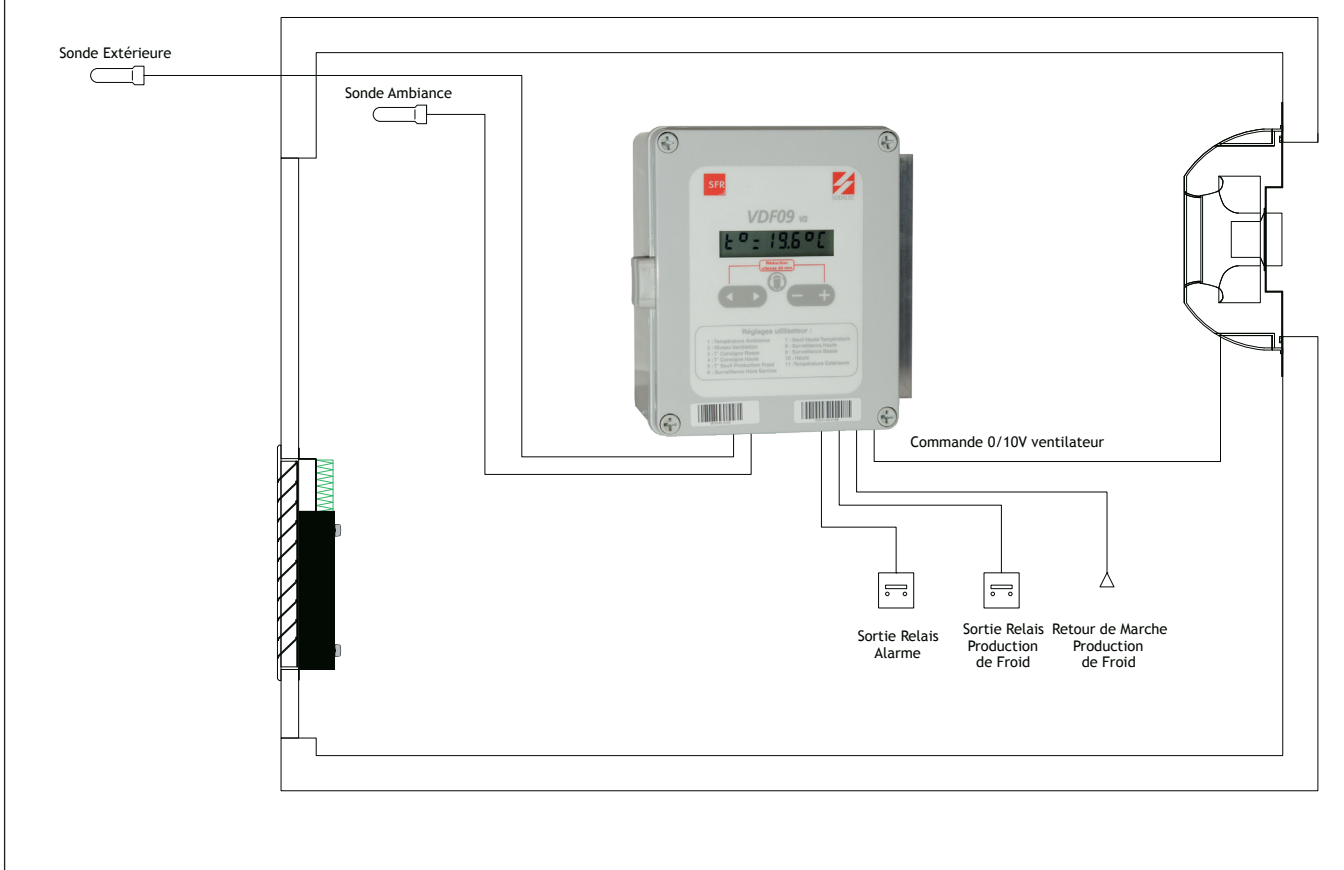
Le régulateur VDF 09 - V2 Version 230V vous assure en permanence une gestion optimisée et économique de votre installation.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Boîtier étanche
- Clavier de commande à sensation tactile
- Afficheur à LCD
- Surveillance permanente des températures et du fonctionnement général
- Indication immédiate du défaut et du capteur concerné à l'écran
- Ralenti réglable à l'installation
- Horloge interne
- Régime maximum réglable pour limiter le bruit.
- Contrôle du système de climatisation avec vérification de la mise en marche
- Enregistrement des mini/maxi sur tous les capteurs et le niveau de ventilation
- Visualisation simple des statistiques à l'écran
- Sauvegarde illimitée des données en cas de coupure secteur
- Sondes de température intérieure et extérieure fournies
- Adapté à tous les shelters ou bâtiments "Télécommunications".
- Système validé et homologué avec les ventilateurs et les caissons AVELTEC. Pour toute autre marque, nous consulter.
- Produit étudié en collaboration avec les services R&D de SFR - VODAFONE

Exemple de configuration possible \*



Pour toute autre configuration, nous consulter.

\* Configuration de principe. Prévoir les protections électriques en amont et aval du produit, selon la réglementation en vigueur.



**Réservé aux applications "Télécommunications SFR". Vendu sous conditions.**