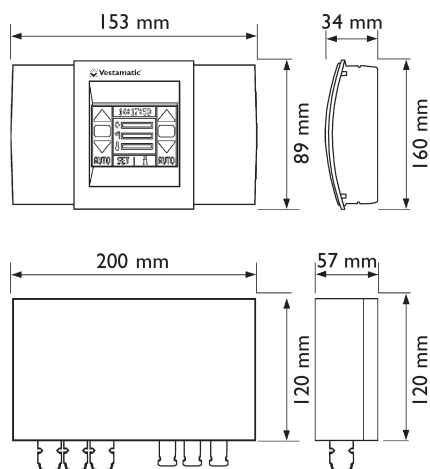


Excellence

Illustration des mesures



Excellence Description

L'appareil Excellence appartient à une nouvelle génération de commandes pour jardins d'hiver. Grâce à une transmission radio bidirectionnelle, l'unité de commande communique avec la boîte de raccordement du détecteur respectivement du moteur. Ainsi un câblage n'est même plus nécessaire. La boîte du détecteur peut être programmée individuellement grâce au « Touchscreen » de l'unité de commande. La boîte du détecteur informe en retour l'unité de commande que la programmation a été acceptée.

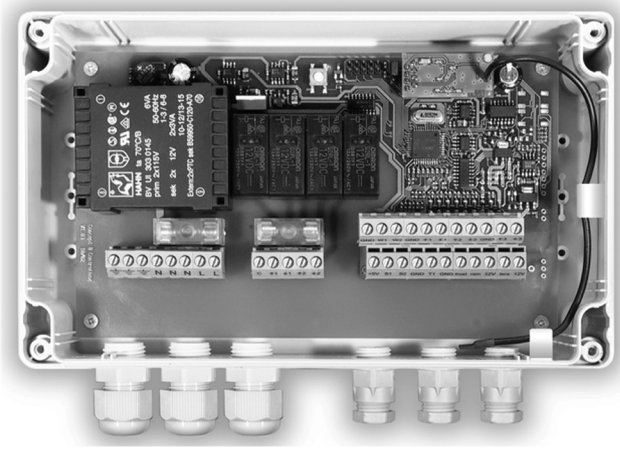
L'alimentation est garantie par quatre piles du type « mignon » en usage dans le commerce. L'alternative de l'alimenter par une partie du réseau est aussi possible. A la place de la commande radio bidirectionnelle on peut aussi installer une ligne de bus à deux fils qui prend en charge à la fois le transport des données et l'alimentation.

Fonctions:

- Valeur limite de vent
- Temporisation de vent et de réserve
- Commande dépendant du soleil, On/Off
- Valeur de réaction au soleil valeur maximale (Valeur d'ouverture)
- Temporisation de réaction au soleil
- Valeur de réaction au soleil valeur minimale (Valeur de fermeture)
- Temporisation de réserve de soleil
- Durée de fonctionnement du moteur
- Impulsion de changement
- Temporisation de réserve de pluie
- Commande dépendant de la température, On/Off
- Temporisation de réserve de température
- Réglage de l'heure
- Commande temporelle, ordre de montée
- Commande temporelle, ordre de descente
- Début de la durée du blocage automatique
- Fin de la durée du blocage automatique
- Eclairage d'arrière-plan/réglage de contrastes

Données techniques

Enregistrement de performances	env. 6VA
Sortie	libre sans potentiel
Capacité de branchement	par sortie 4A, 230V~, 50HZ, $\cos \varphi \geq 0.8$



Excellence

Exemple d'utilisation Schéma de connexions

