

Mini-station météo

Cette sonde vent, pluie et gel tout-en-un évite le gaspillage d'eau grâce à l'arrêt du système en cas de conditions météorologiques défavorables.

PRINCIPAUX AVANTAGES

- Dispositif compact avec sondes de vent, de pluie et de gel intégrées
- S'installe facilement sur des systèmes d'arrosage automatique avec réglage limité
- Seuil de vent réglable de 13 à 38 km/h entraînant l'arrêt du système
- Seuil de précipitations réglable de 3 à 19 mm entraînant l'arrêt du système
- Arrête automatiquement le système lorsque les températures chutent en dessous de 3 °C
- Fixations : se glisse sur un tuyau en PVC de 5 cm ou se fixe à une conduite de 1 cm à l'aide d'un adaptateur (inclus)



Caractéristiques de fonctionnement

- Intensité nominale du commutateur 24 V c.a. : 5 A maximum
- Diamètre de la girouette : 13 cm
- Vitesse de réinitialisation : 13 à 38 km/h
- Inclut un câble gainé à deux conducteurs de 7 m de calibre 0,5 mm² certifié UL
- Certifications : UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Période de garantie : 5 ans



Hauteur	10 cm
Diamètre de la girouette	13 cm

