

FREEZE-CLIK®

Utilice este sensor para evitar que los aspersores funcionen en caso de helada y para proteger del hielo las zonas ajardinadas, los pasillos y las carreteras.

BENEFICIOS CLAVE

- Apaga automáticamente el sistema de riego cuando la temperatura está por debajo de 37°F
- Se instala fácilmente en sistemas de riego automático sin necesidad de ajustes
- Puede usarse con otros sensores para mejorar la eficiencia general de los sistemas de riego

Nota: No está destinado para aplicaciones agrícolas

ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Voltaje del interruptor (24 VCA): 5 A
- Incluye 25' de cable de dos conductores de 20 AWG y aprobado por la UL
- Aprobaciones: UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Periodo de garantía: 5 años

Sensor: **Helada**



FREEZE-CLIK

Altura: 2"
Longitud: 6"

FREEZE-CLIK

Modelo	Descripción
FREEZE-CLIK	Sensor freeze cableado

WIND-CLIK®

Este sensor mantiene la eficiencia de la cobertura de agua y los caminos y carreteras peatonales seguros al apagar el riego cuando la velocidad del viento aumenta.

BENEFICIOS CLAVE

- Apaga el riego cuando hay vientos fuertes
- Funciona bien con fuentes para eliminar el exceso de difusión cuando hay viento
- Se instala fácilmente en sistemas de riego automático con ajustes rápidos
- Compatible con la mayoría de los controladores de riego normalmente abiertos o normalmente cerrados

ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Voltaje del interruptor (24 VCA): 5 A máximo
- Diámetro de la veleta: 5"
- Velocidad de reinicio: de 8 to 24 mph
- Incluye 25' de cable de dos conductores de 20 AWG y aprobado por la UL
- Montaje: Se desliza en un tubo de PVC de 2" o se fija a un conducto de ½" con adaptador (incluido)
- Aprobaciones: UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Periodo de garantía: 5 años

Sensor: **Viento**



WIND-CLIK

Altura: 4"
Diámetro de la veleta: 5"

WIND-CLIK

Modelo	Descripción
WIND-CLIK	Sensor de viento cableado