

MINI-CLIK®

Sensor: **Lluvia**

CARACTERÍSTICAS

- Fácilmente instalable en cualquier sistema automático de riego
- Resistente a los residuos y confiable, sin interrupciones innecesarias
- Puede cerrar el sistema entre 3 y 19 mm de lluvia
- Incluye 7,6 m de cable con cubierta de 0,5 mm² de dos conductores y certificado UL
- Montaje opcional en canalón metálico instalado por el usuario para Mini-Clik (pedir SGM, incluye Mini-Clik)
- Período de garantía: 5 años

ESPECIFICACIONES

- Voltaje interruptor: 24 VCA y 5 A
- Cableado: 0,5 mm² típicamente interrumpe el cableado común entre los solenoides de las electroválvulas y el programador

| MINI-CLIK | |
|--------------|---|
| Modelo | Descripción |
| MINI-CLIK | Sensor de lluvia |
| MINI-CLIK-NO | Sensor de lluvia con interruptor normalmente abierto |
| MINI-CLIK-C | Sensor de lluvia con montaje para conducto portacables |
| MINI-CLIK-HV | Sensor de lluvia para aplicaciones de alto voltaje de 120/230 VCA |



MINI-CLIK
 Altura: 5 cm
 Longitud: 15 cm



SG-MC
 Armario protector de acero inoxidable para el sensor Mini-Clik. Incluye Mini-Clik.



SGM
 Montaje opcional para canaleras

FREEZE-CLIK®

Sensor: **Temperatura**

CARACTERÍSTICAS

- Se instala fácilmente sin necesidad de realizar ajustes
- Sensor de temperatura preciso, detiene el sistema cuando la temperatura del aire alcanza los 3° C
- Utilizado con otros sensores, aumenta la eficacia global de los sistemas de riego
- Período de garantía: 5 años

ESPECIFICACIONES

- Voltaje interruptor: 24 VCA y 5 A
- Cableado: 0,5 mm² típicamente interrumpe el cableado común entre los solenoides de las electroválvulas y el programador
- No adecuado para uso agrario

| FREEZE-CLIK | |
|-----------------|---|
| Modelo | Descripción |
| FREEZE-CLIK | Sensor de heladas que interrumpe el riego cuando la temperatura del aire alcanza los 3° C |
| FREEZE-CLIK REV | Sensor de heladas que activa el riego cuando la temperatura del aire alcanza los 3° C |



FREEZE-CLIK
 Anchura: 5 cm
 Altura: 11 cm

SENSORES