

MINI-CLIK®

Sensori: **Pioggia**

CARATTERISTICHE

- Facilmente installabile su qualsiasi sistema di irrigazione
- Resistente ai detriti per un funzionamento affidabile senza arresti inutili
- Può essere impostato per spegnere sistemi in caso di precipitazioni piovose da 3 mm a 19 mm
- Comprende 7,6 m di cavo 0,5 mm² schermato a due conduttori, conforme UL
- Periodo di garanzia: 5 anni
- Per montaggio opzionale su canalina (grondaia) in metallo richiedere SGM per Mini-Clik® (ordinare SGM, include Mini-Clik.)

SPECIFICHE

- Portata di commutazione: 24 Vca, 5 A
- Cablaggio: 0,5 mm² tipicamente interrompe il cavo di terra comune tra le elettrovalvole e il programmatore

MINI-CLIK®

Modelli	Descrizione
MINI-CLIK	Sensore pioggia
MINI-CLIK-NO	Sensore pioggia per interruttore normalmente aperto
MINI-CLIK-C	Sensore pioggia per montaggio su filetto
MINI-CLIK-HV	Modello alta tensione per applicazioni 120/230 Vac



MINI-CLIK

Altezza: 5 cm
Lunghezza: 15 cm



SG-MC

Involucro di protezione in acciaio inox per sensore Mini-Clik
Include Mini-Clik.



SGM

Montaggio grondaia opzionale

FREEZE-CLIK®

Sensori: **Congelamento**

CARATTERISTICHE

- Facilmente installabile senza regolazioni
- Rilevazione precisa della temperatura che spegne i sistemi quando la temperatura dell'aria raggiunge i 3° C
- Utilizzabile con altri sensori per migliorare l'efficienza generale dei sistemi di irrigazione
- Periodo di garanzia: 5 anni

Non destinato ad applicazioni in agricoltura

SPECIFICHE

- Portata di commutazione: 24 Vca, 5 A
- Cablaggio: tipicamente interrompe il cavo di terra comune tra le elettrovalvole e il programmatore

FREEZE-CLIK®

Modelli	Descrizione
FREEZE-CLIK	Il sensore Freeze interrompe l'irrigazione quando la temperatura dell'aria raggiunge i 3° C
FREEZE-CLIK REV	Il sensore Freeze inizia l'irrigazione quando la temperatura dell'aria raggiunge i 3° C



FREEZE-CLIK

Altezza: 5 cm
Lunghezza: 11 cm