

# MINI-CLIK™

Ten czujnik przerywa zaplanowane nawadnianie, gdy wykryje, że spadła zaprogramowana ilość deszczu, aby powstrzymać marnowanie wody.

## KLUCZOWE KORZYŚCI

- Automatycznie wyłącza nawadnianie, w przypadku wykrycia przez czujnik opadów deszczu w wartości od 3 mm do 19 mm
- Odporność na zabrudzenia zapewnia niezawodną pracę bez zbędnych przestoju
- Zgodny z większością normalnie otwartych i normalnie zamkniętych sterowników nawadniania.

## DANE UŻYTKOWE

- Dane przełącznika: 24 VAC, 3 A
- 2. W zestawie przewód o długości 7 m i przekroju 0,5 mm<sup>2</sup> w osłonie, z certyfikatem UL
- Certyfikaty: UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Okres gwarancji: 5 lat

## OPCJE INSTALOWANE PRZEZ UŻYTKOWNIKA

- Opcjonalny uchwyt do montażu na rynnie (P/N SGM)

Czujnik: **deszczu, mrozu**



**Czujnik Mini-Click**  
(z ramieniem montażowym)  
Wysokość: 5 cm  
Długość: 15 cm  
Szerokość: 2,5 cm



**Czujnik Mini-Click**  
(z obudową ze stali nierdzewnej)  
Wysokość: 13,9 cm  
Długość: 7,6 cm  
Szerokość: 10,1 cm

| MINI-CLIK    |   |
|--------------|---|
| Model        | Opis  |
| MINI-CLIK    | Przewodowy czujnik Mini-Click                                 |
| MINI-CLIK-NO | Przewodowy czujnik deszczu z przełącznikiem zwiernym          |
| MINI-CLIK-C  | Przewodowy czujnik Mini-Click, montaż na kanale kablowym      |
| SG-MC        | Przewodowy czujnik Mini-Click w obudowie ze stali nierdzewnej |

Kompatybilny z:



**Złącza  
przewodowe**  
Strona 139