

RAIN-CLIK™

CHARAKTERYSTYKA

- Funkcja QuickResponse™ umożliwia wyłączenie nawadniania w przypadku wystąpienia opadów deszczu
- Bezobsługowa konstrukcja z 10-letnim okresem działania baterii w bezprzewodowym czujniku deszczu Rain-Click
- Pierścień odpowietrzający z regulacją umożliwia ustawienie opóźnienia zerowania
- Rain-Click zawiera osłonięty przewód 0,8mm o długości 7,6 metra, dwużyłowy, z certyfikatem UL
- Bezprzewodowy czujnik może być umieszczony 244 metry od odbiornika
- Kompatybilny z większością sterowników
- Okres gwarancji: 5 lat (10 lat gwarancji na baterię w modelach bezprzewodowych)

PARAMETRY ELEKTRYCZNE

- Okablowanie: normalnie otwarte lub normalnie zamknięte
- Czas potrzebny do wyłączenia systemu: ok. 2-5 minut przy funkcji Quick Response
- Czas do zerowania funkcji Quick Response: ok. 4 godz. przy słonecznej pogodzie
- Czas do zerowania przy pełnym zamoczeniu czujnika: ok. 3 dni
- Obciążenie: 24VAC, 3 A
- Czujnik zamarzania wyłącza system gdy temperatura spadnie poniżej 3°C (model Rain/Freeze-Click)
- Częstotliwość robocza systemu: 433 MHz (model bezprzewodowy)
- W wykazie UL, zgoda FCC, CUL, zatwierdzone w Australii CUL, (CSA), CE.
- Zasięg komunikacji do 240 metrów w linii prostej* (model bezprzewodowy)
- Czujniki Rain/Freeze-Click wyłączają system gdy temperatura spada poniżej 3°C
- Pobór napięcia odbiornika: 24 VAC (ze sterownika)

Zastosowanie: **Obszary mieszkalne i komercyjne**
Czujnik: **Czujnik deszczu**



RAIN-CLIK

Wys. 6,4cm x Dł. 18cm



WR-CLIK (nadajnik)

Wys. 7,6cm x Dł. 20cm



WR-CLIK (odbiornik)

Wys. 8,3cm x Dł. 10cm



SGM

Opcjonalny uchwyt do montażu do rynny

CZUJNIK DESZCZU RAIN-CLIK™

Model	Opis
RAIN-CLIK	Czujnik deszczu
RFC	Czujnik deszczu/zamarzania
WR-CLIK	Bezprzewodowy system Rain-Click
WRF-CLIK	Bezprzewodowy system Rain/Freeze-CLICK

OPCJE INSTALOWANE PRZEZ UŻYTKOWNIKA

Model	Opis
SGM	Opcjonalny uchwyt do montażu czujnika na rynnie (dołączony do WRF-CLIK)