

RAIN-CLIK™

Zur Vermeidung von Wasserverschwendung schaltet die integrierte Quick Response™-Technologie die Bewässerung ab, sobald Regen einsetzt.

HAUPTVORTEILE

- Quick Response-Technologie ermöglicht sofortiges Abschalten bei Regen
- Das Modell mit zusätzlichem Frostsensor stoppt das System ab 3 °C
- Funksensor-Kit vereinfacht die Installation
- Wartungsfreies Design mit integriertem Akku für kabellose Modelle
- Der verstellbare Entlüftungsring ermöglicht eine kürzere oder längere Rücksteldauer
- Halterung für Dachrinnen- und Wandmontage für kabellose Modelle im Lieferumfang enthalten
- Mit den meisten „normal offenen“ oder „normal geschlossenen“ Beregnungssteuergeräten kompatibel

BETRIEBSDATEN

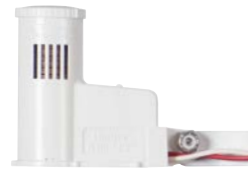
- Quick-Response-Technologie:
 - Ausschaltzeit für das Beregnungssystem: ca. 2 bis 5 min mit Quick Response
 - Rückstellzeit mit Quick Response: ca. 4 Stunden bei trockenen, sonnigen Bedingungen
 - Rückstellzeit bei vollständiger Durchnässung: ca. 3 Tage bei trockenen, sonnigen Bedingungen
- Schalter-Nennstrom für alle Modelle (24 VAC): 3 A
- Kabelgebundene Modelle beinhalten 7 m langes 0,5 mm² ummanteltes UL-zertifiziertes Kabel
- Betriebsfrequenz von Wireless-Modellen: 433 MHz
- Bei Wireless-Modellen beträgt die Reichweite vom Sensor zum Empfänger bis zu 243 m Sichtlinie.
- Mehrere Funkempfänger lassen sich mit einem einzigen Funksensor steuern
- Zulassungen: UL, cUL, FCC, CE, UKCA, RCM
- Gewährleistungszeitraum: 5 Jahre

VOM ANWENDER MONTIERBAR

- Optionale Rinnenhalterung für kabelgebundene Modelle (bei WR-CLIK im Lieferumfang enthalten)
- Vandalismusschutzgehäuse für Funksensor zur Wand- und Mastmontage (Sensor separat erhältlich)
- Vandalismusbeständige Funkempfänger-Schutzvorrichtung zur Montage auf Standfüßen (Empfänger separat erhältlich)

RAIN-CLIK	
Modell	Beschreibung
RAIN-CLIK	Rain-Click Sensor mit Kabel
RAIN-CLIK-NO	Kabelgebundener Rain-Click-Sensor, Schaltung normal offen
RFC	Rain/Freeze-Click Sensor mit Kabel
WR-CLIK	Kabelloser Rain/Freeze-Click Sensor, Empfänger und Dachrinnenhalterung
WS-GUARD	Vandalismusschutzgehäuse für Funksensor zur Wand- und Mastmontage
WR-GUARD	Vandalismusbeständige Funkempfänger-Schutzvorrichtung zur Montage auf Standfüßen

Sensoren: Regen, Frost



Rain-Click Sensor mit Kabel

(mit Montagearm) Höhe: 6 cm
Länge: 18 cm
Breite: 2,5 cm



Sensorhalterung zur Rinnenmontage

Höhe: 1,2 cm
Länge: 7,6 cm
Breite: 1,2 cm



Kabelloser Rain-Click Sensor

(mit Montagearm) Höhe: 7,6 cm
Länge: 20 cm
Breite: 2,5 cm



Funkempfänger

(mit Wandmontage-Zubehör) Höhe: 8 cm
Länge: 10 cm
Breite: 3 cm



Funksensor-Schutzvorrichtung

(mit Montage-Zubehör) Höhe: 7 cm
Länge: 9,5 cm
Breite: 3,2 cm



Funkempfänger-Schutzvorrichtung

(mit Montage-Zubehör) Höhe: 12,7 cm
Länge: 10,2 cm
Breite: 3,2 cm

Kompatibel mit:



Wasserdichte
Kabelverbinder
Seite 145



Smart WaterMark
Anerkannt als Gerät zum verantwortungsbewussten Wasser sparen