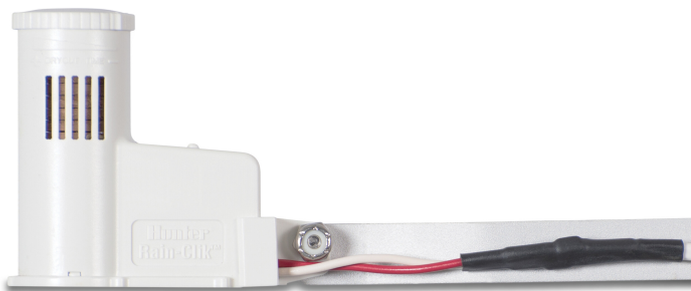


Übersicht

Hunter Kabelgebundener Regensensor, Typ RAIN-CLIK

Produktnummer: 7026362



Preis

65,30 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Beschreibung

Die meisten Regensensoren warten bis eine bestimmte Niederschlagsmenge erreicht ist, bevor ein Schalter den Stromkreis zum Steuergerät unterbricht und so das System abschaltet. Während dieser Wartezeit bewässert das System unnötigerweise weiter. Das ist insbesondere in umweltbewusster Umgebung nicht erwünscht. Durch die eingebaute Quick-Response-Technologie geben Hunter Rain-Clík und Wireless Rain-Clík sofort den Abschaltbefehl an das Steuergerät, wenn es zu regnen beginnt. Rain-Clík kann auf jeder vertikalen oder horizontalen Oberfläche wie einer Wand oder einem Zaun montiert werden. Mit einer Rinnenhalterung ist auch die einfache Installation des Rain-Clík an einer Dachrinne möglich.

HAUPTVORTEILE

- Sofortige Quick-Response-Regenabschaltung und Frostabschaltung bei 3°C
- Wartungsfreie Konstruktion, kabellose Modelle mit integrierter Batterie
- Einstellbarer Entlüftungsring ermöglicht kürzere oder längere Rückstellzeit
- Robustes Polycarbonatgehäuse und Metall-Montagearm
- Kabellose Modelle inklusive Dachrinnen- und Wandhalterung
- Kompatibel mit den meisten Steuergeräten mit normal offenem oder normal geschlossenem Sensoranschluss

BETRIEBSDATEN

- Quick Response:
 - Ausschaltzeit für das Bewässerungssystem: 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 enthalten ein 7 m langes, 0,5 mm², ummanteltes, zweiadriges und 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, RCM

Produktinformationen