

Rain Sensor mit Kabel

Regensensor mit Kabel

Datenblatt



Produktgruppe

Rain Sensor mit Kabel

Art.-Nr.	Bezeichnung
CL909150000	Rain Sensor mit Kabel

Kurzbeschreibung

Regensensor mit Kabel

Einsatzbereich

ober- und unterirdische Bewässerung

Anwendungsgebiet

Bewässerung von Balkon, Terasse und Garten

Verwendung

Tropfbewässerung (MikroDrip)

Produktbeschreibung

Der Regensensor mit Anschlusskabel unterbricht die Bewässerung automatisch bei Regen und ist kompatibel mit Bewässerungscomputern der Reihen MyAquaSolar, Aquauno Plus, Aquadue, Tempo, Dual sowie den Steuergeräten Multipla (24 V und 9 V) und Aquahome. Sobald der integrierte Schwimmer einen Niederschlagspegel von 5 mm/m² erkennt, wird der Betrieb gestoppt und nach dem Verdunsten des Wassers automatisch fortgesetzt. Der Sensor wird an einer ungeschützten Stelle im Freien befestigt. Das Gehäuse besteht aus robustem ABS.

Technische Kurzbeschreibung

- Regensensor mit Anschlusskabel, der die Bewässerung bei Regen unterbricht
- kommuniziert mit Bewässerungscomputern der Reihe MyAquaSolar, Aquauno Plus, Aquadue, Tempo und Dual sowie den Steuergeräten Multipla 24 V und 9 V und Aquahome
- wenn der Schwimmer im Inneren einen Pegel von 5 Millimetern Regen pro Quadratmeter erreicht, wird der Betrieb der Anlage unterbrochen
- bei Verdunsten des Wassers im Sensor wird die programmierte Bewässerung automatisch wieder fortgesetzt
- der Sensor wird an den gemeinsamen Anschluss der Magnetventile angeschlossen (Spannung 24 V)
- der Regensensor wird im Freien an einer ungeschützten Stelle mithilfe des mitgelieferten Edelstahlbügels angebracht
- Gehäuse aus ABS

Lieferumfang

- Regensensor mit Kabel
inklusive:
 - 1 x Edelstahlbügel

Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	CL909150000
Länge	125
Höhe	190
Tiefe/Breite	100
Gesamtgewicht (kg)	0,3