

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

Anwendungsgebiet

Bewässerung von Balkon, Terasse und Garten

Einsatzbereich

ober- und unterirdische Bewässerung

Verwendung

Tropfbewässerung (MikroDrip)

Technische Kurzbeschreibung

- verhindert Wasserverschwendung durch Aussetzen des Starts der Regner bei Regen
- kommuniziert mit Bewässerungscomputern der Reihe 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 „Rain Sensor“ wird im Freien an einer ungeschützten Stelle mithilfe des mitgelieferten Edelstahlbügels angebracht
- Gehäuse: ABS
- Abmessungen: B 128 mm x H 177 mm x T 84,5 mm
- Gewicht: 150 g

Lieferumfang

- Regensensor mit Kabel
inklusive:
- 1 x Edelstahlbügel

Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	CL909150000
Länge	128
Höhe	177
Tiefe/Breite	84,5
Gesamtgewicht (kg)	0,15