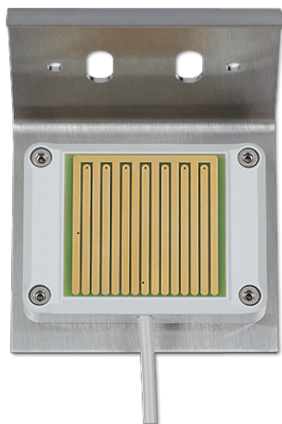


Artikeldatenblatt

Regensensor



Artikel-Nr.

RW 95

Regensensor

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Sensor zur Erfassung und Auswertung von Niederschlägen
- Ermöglicht in Verbindung mit Jalousiesteuerungen z.B. das Einfahren von Markisen bei einsetzendem Regen
- Aufputzgerät zur Außenmontage

Produkteigenschaften

- Mäanderförmige Sensorfläche erkennt Benetzung durch Niederschläge.
- Wechslerrelais bleibt bis zum Abtrocknen des Sensors eingeschaltet. Mindestens für 10 Minuten.
- Integrierte Heizung beschleunigt das Abtrocknen der Sensorfläche und taut Schnee und Eis ab.

Technische Daten

Nennspannung:	AC 230 V ~, 50/60 Hz
Stromaufnahme:	ca. 15 mA (mit Vorheizung)
Leistungsaufnahme:	max. 4,5 W (inkl. Zusatzheizung)
Ausschaltverzögerung:	ca. 10 min
Relaisausgang	
trocken:	Kontakt geöffnet
Regen:	Kontakt geschlossen
Schaltleistung des Relais:	max. 1500 W (ohmsch)
Relaiskontakt, Belastbarkeit:	(μ) 6 A / AC 250 V ~
Umgebungstemperatur:	-30 ... +50 °C
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP 65
Anschlussleitung:	Schlauchleitung, 2,9 m, JZ-600, 3 x 0,75 mm ² 2,9 m, JZ-600, 2 x 0,75 mm ²
Maße:	130 x 90 x 90 mm (inkl. Montagewinkel)
Gewicht:	ca. 600 g (inkl. Montagewinkel)
Montagelage:	Vorgegeben durch 110° Montagewinkel