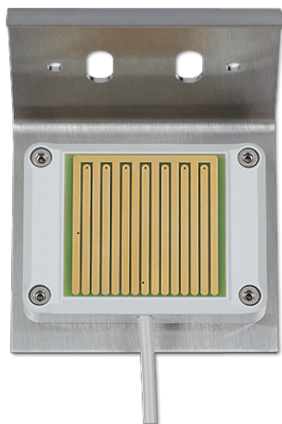


Productdatablad

Regensensor



Artikelnr.

RW 95

Regensensor

Bedoeld gebruik

- Sensor voor het registreren en verwerken van neerslag
- Maakt in combinatie met jaloeziebesturingen bijv. het ophalen van markiezen mogelijk bij beginnende regen.
- Opbouwapparaten voor buitenmontage

Producteigenschappen

- Meandervormig sensoroppervlak herkent bevochtiging door neerslag.
- Wisselrelais blijft ingeschakeld tot de sensor is opgedroogd. Minimaal gedurende 10 minuten.
- Geïntegreerde verwarming versnelt het drogen van het sensoroppervlak en ontdoet sneeuw en ijs.
- Potentiaalvrij wisselcontact
- Directe aansluiting aan jaloeziebasiselement universeel art.nr. 1731 JE mogelijk

Technische gegevens

Nominale spanning:	AC 230 V ~, 50/60 Hz
Stroomverbruik:	ca. 15 mA (met voorverwarming)
Vermogensopname:	max. 4,5 W (incl. verwarming)
Uitschakelvertraging:	ca. 10 min
Relaisuitgang	
droog:	contact open
regen:	contact gesloten
Schakelvermogen relais:	max. 1500 W (ohms)
Relaiscontact, toegestane belasting:	(μ) 6 A / AC 250 V ~
Omgevingstemperatuur:	-30 ... +50 °C
Isolatieklasse:	II
Beschermingsgraad:	Der Schutzgrad IP 65 ist gewährleistet.
Aansluitkabel:	2,9 m, JZ-600, 3 x 0,75 mm ² , 2,9 m, JZ-600, 2 x 0,75 mm ²
Afmetingen:	130 x 90 x 90 mm (incl. montagebeugel)
Gewicht:	ca. 600 g (incl. montagebeugel)
Montagepositie:	voorgegeven door 110° montagebeugel