

Niederschläge zuverlässig erkennen und witterungsbedingte Schäden vermeiden.

REGENSENSOR RS 12



REGENSENSOR RS 12

Der Regensensor RS 12 reagiert auf Regen, Schnee und Hagel. Mit einer Steuerelektronik können Sie bei Niederschlag z. B.

- Sonnenschutz oder Markise einfahren,
- Dachflächenfenster schließen oder
- sich nur den Niederschlag melden lassen.

Eine Heizung verhindert Vereisung oder Betauung und gewährleistet Funktionssicherheit.

Der Regensensor wird im privaten und gewerblichen Bereich eingesetzt. Er wird im Freien montiert und erfasst und meldet Niederschlag. Der Regensensor kann an eine Steuerelektronik angeschlossen werden.

Der Regensensor besitzt einen OpenCollector-Ausgang (OC): Sie können den

Regensensor über den Schaltausgang (Out) an den Sensoreingang einer Steuerelektronik anschließen.

Folgende Anschlüsse sind z. B. möglich:

- Relais
- Meldelampe 12 V DC
- LED 12 V
- Steuersignal für SPS

MONTAGEMÖGLICHKEITEN

Mit dem mitgelieferten Montagewinkel können Sie den RS 12 auf einem Flachdach, Schrägdach oder an einer Wand befestigen.



TECHNISCHE DATEN

- Umgebungstemperatur: -20... +60 °C
- Abmessungen: 65 x 50 x 35 mm
- Gewicht Regensensor: 64 g
- Gewicht Winkel: 30 g
- Betriebsspannung: 12 V DC
- Stromaufnahme mit Heizung: max. 110 mA
- Schaltausgang (Out): max. 100 mA
- Schutzart: IP65

LIEFERUMFANG

- Regensensor
- 45° Montagewinkel
- 4 Schrauben M 2,6 x 8 mm

Es gelten unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
© Copyright by H-TRONIC GmbH, Hirschau.