



### Regensensor RS-S 24 V

SKU: D70.602.19

auf Anfrage



### Beschreibung

Der Regensensor RS-S ist der Nachfolger des Regenmelders REM42 und erkennt Niederschlag zuverlässig über die beheizte Sensorfläche. Der RS-S ist kompatibel mit allen D+H RWA- sowie Lüftungszentralen. Die Regenhaltezeit kann über ein Potenziometer im Gerät von 10 Sek. bis 300 Sek. eingestellt werden. Durch das schnelle Abtrocknen nach Ende des Niederschlags ist das Gerät in der Lage ohne Fehlmessung bei Tau oder Nebel ein exaktes Signal zu senden. Für den richtigen Anschluss kann der potenzialfreie Wechselkontakt auch via Jumper zu einem Schliesser-/ oder Öffnerkontakt umgebaut werden.

### Merkmale:

Beheizte Sensorfläche zur Regenüberwachung in Verbindung mit 24 V DC Antrieben und D+H Zentralen  
Schnelles Abtrocknen nach Ende des Niederschlags ohne Fehlmessung bei Tau oder Nebel  
Einstellbare Regenhaltezeit über ein Potenziometer im Gerät (10 bis 300 Sekunden)  
Potentialfreier Wechselkontakt oder Schliesser-/ Öffnerkontakt frei wählbar mit einem Jumper  
Einfache sowie schnelle Montage durch beliebige Wand- oder Mastbefestigung

### Technische Daten:

Farbe: Weiss

Gehäuse: Kunststoff

Versorgung: 24 V DC

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel

abweichen. Ihr FOPPA-Team

Stromaufnahme: 60 mA

Temperaturbereich: -30°C bis +50°C

Anschlussquerschnitt: max. 1.5 mm<sup>2</sup>

Schutzart: IP 44

Montageart: Wand oder Mast

Masse (B x H x T): 96 x 77 x 118 mm

Gewicht: 0.17 kg

### **Im Lieferumfang enthalten:**

Regensensor RS-S

2 x Mastschellen

1 x Mast- Wandbefestigung

Gebrauchsanleitung