



Technische Daten



ARTIKELINFO

Der Regenmelder WS-890 ist **für den Anschluss an RWA- und Lüftungszentralen der SIMON PROtec Systems GmbH konzipiert**. Der Melder **verhindert bei zu starkem Regen, dass die durch die Zentrale gesteuerten Fenster offenbleiben**. Eine **beheizte Sensorfläche vermeidet Fehlauflösungen** durch Schnee, Eis oder Tau. Die Zeitspanne, nach der auf den Regen reagiert werden soll, kann dank der eingebauten Zeitverzögerung eingestellt werden.

Prüfung der Funktionsfähigkeit durch integrierte Auswerteelektronik

Dank einer integrierten Auswerteelektronik kann **die Funktionsfähigkeit des Regenmelders gut nachvollzogen werden**. Eventuelle Defekte oder Fehlfunktionen des Regenmelders können schneller entdeckt und beseitigt werden.

Regenmelder WS-890 im Überblick:

- Regensensor mit geprüften Gold-Kontakten für zuverlässige Meldung
- nach Aktivierung 15-minütiger konstanter ZU-Befehl zur Entlastung der Steuerung bei schnellen Wetterschwankungen
- beheizte Sensorplatte
- potentialfreier Wechselkontakt für eine bauseitige Auswertung
- incl. Montagewinkel in Alu Natur und Mastschelle

TECHNISCHE DATEN

Matchcode	WS-890
Artikelname	Regenmelder WS-890
Artikelnummer	A3 4566
Schutzart	IP65
Gewicht	0.4 kg
Gehäuse	Kunststoff ABS
Gehäuseart	Kunststoff
Farbe	lichtgrau
Gehäuselänge	190 mm
Gehäusebreite	80 mm
Gehäusehöhe	62 mm
Umgebungstemperaturbereich	-20 °C - 85 °C

ZUBEHÖR

Artikelnr.	Matchcode	
A3 4569	MS 2	