



## 2.5.7 Sensoren

Zubehör für Lüftungs- und Wind-Regenmeldezentralen



Wind- und Regenmelder WRM/2 24V

### Wind- und Regenmelder WRM/2 24V

Zum Anschluss an 24 V DC RWA- und Lüftungszentralen und 230 V AC Wind-Regenmeldezentralen. Mit eingebauter Auswertelektronik für Wind- und Regenmeldung. Außentemperaturabhängige, beheizte Sensorfläche.

Weiterleitung der Windimpulse über separaten Ausgang möglich.

- Versorgungsspannung: 20–30 V DC oder 20–28 V AC
- Stromaufnahme: max. 110 mA
- Stromaufnahme Standby: ca. 33 mA
- Ausgang potenzialfreier Wechselkontakt: max. 30 V/1 A
- Anschlüsse: max. 2,5 mm<sup>2</sup>
- Umgebungstemperaturbereich: –20 °C bis +60 °C
- Lieferung inkl. Montagewinkel.

#### Bestellinformationen

WRM/2 24V	
Artikelnummer	13360000531



Regenmelder RM/2 24V

### Regenmelder RM/2 24V

Zum Anschluss an 24 V DC RWA- und Lüftungszentralen und 230 V AC Wind-Regenmeldezentralen. Mit eingebauter Auswertelektronik für Regenmeldung. Außentemperaturabhängige, beheizte Sensorfläche.

- Versorgungsspannung: 20–30 V DC oder 20–28 V DC
- Stromaufnahme: max. 110 mA
- Stromaufnahme Standby: ca. 33 mA
- Ausgang potenzialfreier Wechselkontakt: max. 30 V/1 A
- Anschlüsse: max. 2,5 mm<sup>2</sup>
- Lieferung inkl. Montagewinkel.

#### Bestellinformationen

RM/2 24V	
Artikelnummer	13360000385



### Standrohr SR-400

Standrohr für Wind- und Regenmelder WRM/2 24V und Regenmelder RM/2 24V.

Zur strömungsgünstigen Aufstellung der Melder, z. B. auf dem Flachdach.

- Maße (H x B x T): 1.000 x 245 x 245 mm
- Material: Kunststoff

#### Bestellinformationen

SR-400	
Artikelnummer	21100180



### Temperatursensorik TS-1030

Zur automatischen Lüftungssteuerung über die Raumtemperatur für den Einsatz in trockenen Umgebungen. Mit Sollwertsteller +5 °C bis +30 °C. Als Aufputz- (AP) und Unterputz- (UP) Version erhältlich.

- Schaltkontakt: 1 Wechsler
- Maße (H x B x T): 70 x 70 x 26 mm
- Anschlüsse: 2 x 2 x 0,8 mm<sup>2</sup> (bei 24 V DC)  
4 x 1,5 mm<sup>2</sup> inkl. PE (bei 230 V AC)

#### Bestellinformationen

Ausführung	TS-1030	
	.../AP	.../UP
Artikelnummer	2500098	20402010



### Feuchte-Sensor FS-3095

Zur automatischen Lüftungssteuerung über die Raumluftfeuchtigkeit. Als Aufputz- (AP) und Unterputz- (UP) Version erhältlich.

- Mit Sollwertsteller 30–95 % relative Feuchtigkeit
- Schaltkontakt: 1 Wechsler
- Maße (H x B x T): 75 x 75 x 25,5 mm
- Farbe: Weiß
- Erforderliche Zuleitung: 2 x 2 x 0,8 mm<sup>2</sup> (bei 24 V)  
4 x 1,5 mm<sup>2</sup> inkl. PE (bei 230 V)

#### Bestellinformationen

Ausführung	FS-3095	
	.../AP	.../UP
Artikelnummer	20402017	20402016