# Februar 2020 · 03 · Technische Änderungen vorbehalten.

# Feuchtefühler 24 V mit Wächterfunktion u. Display

## Montageanleitung



### **Beschreibung**

Zur Erfassung von Kondensationsfeuchte an Rohrleitungen im Kühlbetrieb. Mit Digitalanzeige und einstellbaren Schaltwert. (Werkseinstellung: 75 %). Bei detektierter Feuchte beginnt die Digitalanzeige zu blinken und der Ausgangswechselkontakt Klemme 7-8 schließt und Kl. 8-9 öffnet, sonst Kl. 8-9 geschlossen.

### Montage

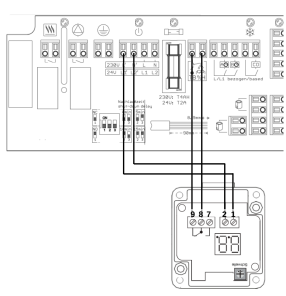
Der Feuchtefühler wird im Verteilerschrank mit der beiliegenden Befestigungsschelle an der Vorlaufleitung oder dem HKV-Vorlauf befestigt.

### **Anschluss**

Spannungsversorgung 24 V AC/DC auf Klemmen: UB+, GND und Schaltausgang wie folgt anschließen:

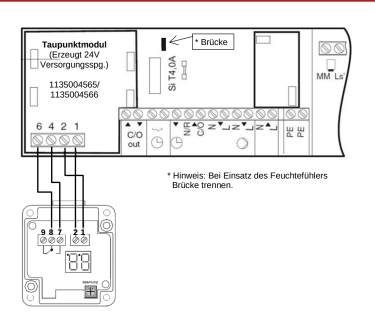


# An Anschlussmodul AM-10 Basicline H/K 24 V (Mat.-Nr. 1135007710) ///



Feuchtefühler mit Wächterfunktion 24 V (1135007862)	Anschlussmodul AM-10 Basicline H/K 24 V
Klemme	Klemme
1 (UB+)	L1'
2 (GND)	L2'
8	TB %H
0	

**Anschlussmodul AM-6 H/K 230V** + Taupunktmodul 230 V (1135004563 + 1135004565) Anschlussmodul AM-6 H/K 24V + Taupunktmodul 24 V (1135004564 + 1135004566)



Feuchtefühler mit Wächterfunktion 24 V (1135007862)	Anschlussmodul AM-6 H/K + Taupunktmodul
Klemme	Klemme am Taupunktmodul
1 (UB+)	2
2 (GND)	1
7	4
8	6

# <del>Moth</del>

# Feuchtefühler 24 V mit Wächterfunktion u. Display Montageanleitung

