

FEUCHTIGKEITSSENSOR (BELÜFTET)

MERKMALE

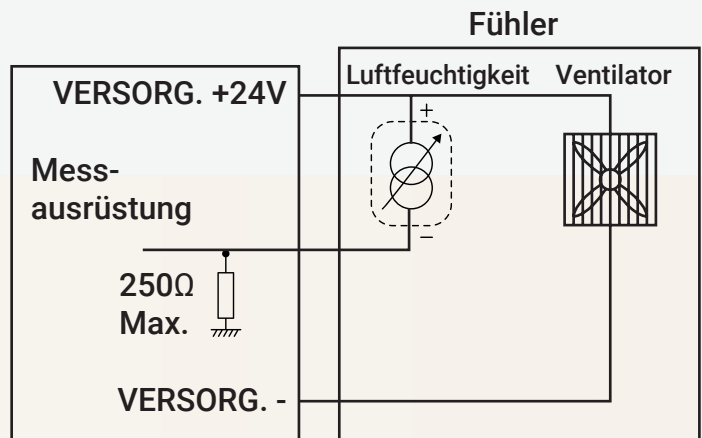
Der Feuchtigkeitssensor liefert Informationen über die relative Luftfeuchtigkeit in %.



Montage	Zum Aufhängen
Kabeltyp	3 Leiter von 0,22 mm ²
Kabellänge	5 Meter
Messprinzip	Kapazitiv
Stromversorgung	von 15 bis 35 VDC (Typ. 15VDC)
Verbrauch	0,3 VA max. bei 15VDC
Ausgang	4/20 mA linear für 0/100 % (ohne Kondensation)

ANSCHLUSS

Bezeichnung	Farbe
Stromversorgung +	Blau
Stromversorgung -	Gelb
Signal 4/20mA Luftfeuchtigkeit	Weiß



WARTUNG

Für eine optimale Feuchtemessung muss der Sensor während der Behandlung geschützt werden.