

Elektromechanische Hygrostate HR-S



■ Einsatzgebiet

Der Hygrostat ist für die Befeuchtungs- und/oder Entfeuchtungsregelung in Lüftungs-, Klima- und Heizsystemen ausgelegt. Er kann auch als Alarmgerät eingesetzt werden, wenn die Feuchtigkeit einen voreingestellten Wert über- oder unterschreitet.

■ Aufbau

Der einstufige Hygrostat HR-S enthält ein synthetisches Element als Fühlermaterial.

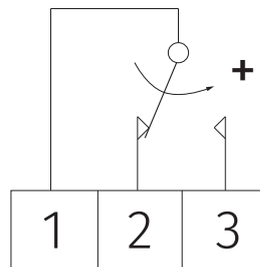
■ Montage

Der Hygrostat ist für die Innenraummontage vorgesehen und wird an der Wand-Oberfläche montiert.

Technische Daten

Umschaltkontakt	250 V AC, 5 A
Feuchtigkeit, %	20-90 %
Gehäusematerial	Polycarbonat
Temperaturbereich, °C	0-40
Montage	Wand-Aufputzmontage
Schutzart	IP30
Abmessungen, mm	86x86x30

Anschlussschema des Hygrostats



Befeuchtung
Entfeuchtung

Schließer zwischen Klemmen 1 und 2
Schließer zwischen Klemmen 1 und 3