



„HY/WE“

Hygrostat

Der Hygrostat „HY/WE“ ist ein elektromechanischer Regler für Heizungen um die Luftfeuchtigkeit zu regulieren.

The electromechanical hygrostat is designed to control humidity with enclosure heaters.

Einstellbereich / setting range	10...80% rel. Luftfeuchtigkeit / <i>atmospheric humidity</i>
Maße / Dimension	95x68x45mm
Befestigung / Mounting	Clip für DIN Hutschiene 35mm / <i>clip for DIN rail 35mm</i>
Anschluss / Connection	Klemme 3 polig 0,2 - 4mm ² Anzugsdrehmoment: 0,6 - 0,8 Nm <i>3 pole terminal 0,2 - 4mm² clamping torque: 0.6 - 0.8 Nm</i>
Gewicht / Weight	173g
Schutzart / Protection type	IP 20
Kontakt / Contact	Wechselkontakt / <i>change over switch</i>
Einsatztemperatur / Operating temperature	10...90 % rF, 10...40° C ohne Kondensation / <i>without condensation</i>
Hysterese / hysteresis	typ 5%, Ansprechzeit: 15 min. / <i>5% nominal, response time: 15 min.</i>
Fühler / sensor	Polyamidband / <i>polyamide band</i>
Schaltstrom / switching capacity	120 V AC: 10A 240 V AC: 5A

Anschlussplan / Connection:

