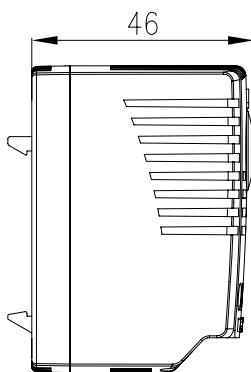
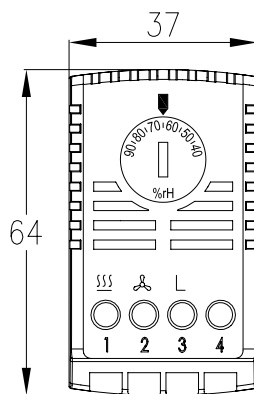




HYGROSTAT HYW 90



Der Schaltschrankhygrostat wurde speziell zur Überwachung und Regelung der Feuchte in Schaltschränken, Getränke- oder Zigarettenautomaten etc. entwickelt und wird auf eine Normschiene nach EN 50022 montiert. Der Einbau ist lageunabhängig, muss jedoch in einem Gehäuse mit zulässiger Schutzklasse z.B. Schaltschrank, erfolgen.



Regelbereich:	40...90%r.H.
Schalt Differenz:	ca.5%
Schaltpunktgenauigkeit:	±4% bezogen auf 50%r.H.
Kontakt:	Umschalter
Schaltvermögen	
Befeuchten:	24V-...250V- I 2(0,2)A, bei 24V- min 100mA
Entfeuchten:	24V-...250V- I 5(0,2)A, bei 24V- min 100mA
Fühler:	Polyamidband
Anschluss:	0,5...2,5mm ² Schraubklemmen
Arbeitstemperatur:	0... 0 C
Lagertemperatur:	-20... 0 C
Gewicht:	ca.50g
Gehäuse:	Kunststoff UL94 V-0, Lichtgrau RAL 7035
Druckfarbe:	Lichtblau RAL 5012
Schutzklasse:	0, zulässige Schutzklasse muss durch Einbau- ort gewährleistet werden
Schutzart:	IP20

Approbation: CE, (UL optional)

Artikel	Artikel-Nr.	Maße (L/B/T)	Gewicht (ca.)
HYW90	103940	64x37x46	0,07 kg