

## UMID – CONTROLADOR DE UMIDADE

Umidostato (controlador de umidade relativa do ar)

Aplicações: Salas climatizadas, adegas, laboratórios, CPD's, estufas de cultivo, câmaras de atmosfera controlada, avícolas



### Principais recursos

- ✓ Classe de precisão: +/-1%(FE) +/-1 dígito
- ✓ Saída de contato para umidificação ou desumidificação
- ✓ Fácil programação
- ✓ Alarme visual no frontal
- ✓ Função Offset: possibilita correção de diferenças de medição em caso de prolongamento de sensor

<b>Dimensões</b>	79 x 35 x 77mm
<b>Tipo de Instalação</b>	Para embutir em painéis
<b>Ambiente de trabalho</b>	0-60°C / 35-80%UR
<b>Grau de proteção</b>	IP54
<b>Sinalização frontal</b>	Por leds, quando acionado Out1
<b>Conexões</b>	Bornes traseiros com fixação por parafusos
<b>Alimentação</b>	110 ou 220Vac 50/60Hz ou 12 ou 24Vac / DC(+/- 10%)
<b>Sonda/Entrada</b>	Tipo HS 220(capacitivo)
<b>Número de sondas</b>	1 (incluso com 3m)
<b>Escala</b>	10 a 99%UR
<b>Resolução</b>	1%UR
<b>Displays</b>	Vermelho com 3 dígitos, altura de 12,5mm
<b>Saída(250Vac / 10A)</b>	1 saída SPDT reversível

**Produto distribuído por: BR Alarmseg Equipamentos Eletrônicos**

Fone/Fax: (41) 3287-1364

[bra@bralarmseg.com.br](mailto:bra@bralarmseg.com.br) - [www.bralarmseg.com.br](http://www.bralarmseg.com.br)