

TMUM – CONTROLADOR DE TEMPERATURA E UMIDADE



Controlador de temperatura e umidade relativa do ar

Aplicações: Salas climatizadas, adegas, laboratórios, estufas de cultivo

Principais recursos

Fácil programação

Indicação de PV independentes para °C e %UR

Setting de programação independente

Setting de desumidificação e umidificação

Função Offset: Correção de diferenças de medição em caso de prolongamento de sensor

Alarme visual frontal

Classe de precisão: 1%(FE) +/- 1 dígito

Dimensões	72 x 72 x 110 mm
Tipo de Instalação	Para embutir em painéis
Ambiente de trabalho	0-60°C / 35-80%UR
Grau de proteção	IP54
Sinalização frontal	Por leds, quando acionado Out1 ou Out2 de °C e %UR
Conexões	Bornes traseiros com fixação por parafusos
Alimentação	110 - 240Vac 50/60Hz ou 12 ou 24V - AC/DC
Sonda/Entrada	Tipo NTC para °C e HS 220 (capacitivo) para %UR
Número de sondas	1(tipo duplo, incluso com 3m)
Escala	-55 a + 99,9°C / 10 a 99%UR
Resolução	Temperatura: -9,9 + 99,9(0,1°C) e -55 – 10 (1°C) Umidade: 1%UR
Displays	Vermelho com 3 dígitos para °C e 2 dígitos para %UR, altura 56 mm
Saída(250Vac / 10A)	2 saídas SPST(NA) / %UR: 2 saídas SPST(NA)

Produto distribuído por:

BRALARMSEG EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS LTDA.

Fone/Fax: (41)3045-9744 / (41)4063-5272 (11)4063-5268 WHATSAPP (41)99274-4818

bra@bralarmseg.com.br - www.bralarmseg.com.br