



Electric Automation
Automation specialists

Referência: B5X-TEMDIS

INFO1 Display de temperatura Controlador INFO3 Smart House

A partir de Electric Automation Network



Eunica Controlador De Temperatura
B5X-TEMDIS

smart-casa controlador de temperatura com display Desenvolvido para caber em uma tomada de parede de Elko, Gira e Jung Mostra atual temperatura do quarto

Mostra a temperatura exterior

Liga/desliga o aquecimento e arrefecimento

Conjunto queria quarto/chão temperatura

A economia de energia através de noite revés temperatura do Canal de Programação usando BGP-COD-MORCEGO Opcional sensor de chão

Entregue com pré-programado de endereço de e/S 2

Entregue com branco e preto botão de cobre

Não activado, entradas e luz de fundo indicado pela luz branca

DIODO emissor de luz branco-e-branco de luz de fundo pode ser desactivada através de comutadores dip interno

As entradas activadas indicado por uma luz azul

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

A programação do canal Pelo BGP-COD-MORCEGO e cabo especial: GAP-TPH-CAB.

Após a montagem, a reprogramação pode ser feita removendo-se o slim botão de acionamento da tampa e conectando o cabo ao conector na parte de trás do interruptor do elemento.

Não. de channels2 + 3 Opcional

A atribuição de canais de e/S 1: Não programados e/S 2: Pré-programado para o endereço B2

I/O 3: Não programada, e/S de 4: Não programados e/S 5: Não programado

Gabinete Eunica 55 x 55 mecânica

Meio ambiente

Grau de protectionIP 20

Grau de poluição 3 (IEC 60664)

Temperatura de operação 0° a +50°C (32° f a +122°F) temperatura de

Armazenamento -20° a +70°C (-4° f a +158°F)

Umidade (Sem condensação) 20 - 80% de Peso 33 g Dimensions

Eunica (Lxaxp) 55 x 55 x 25 mm

Max. fio nos terminais Max. 2 x 0,75 mm²

ESPECIFICAÇÕES DA FONTE

Fonte de alimentação Fornecido pela smart-casa

Consumo (típico)

Ativado (guidelight OFF) 1,5 mA Ativado (guidelight) 2 mA Não ativada (guidelight

OFF) 0.6 mA Não ativada (guidelightON) 1.1 mA

SELEÇÃO DO TIPO DE

De fornecimento nº do Pedido

Pelo smart-casa bus B5X-TEM DIS

Entregue com branco e preto botão de cobre. Moldura não incluído.

Andar sensor de ORQUESTRA-TEM DIG não está incluído.

ENTRADA SPECIFICATION S Sensor 1 sensor integrado de temperatura de Range De 0 - 50°C (32 - 122°F)

Precisão De ± 1°C

Andar sensor (não incluído) faixa de Temperatura de 0 - 50°C (32 - 122°F)

comprimento do Cabo 4 m

O cabo é composto de 4 fios:

Brown se Conectar a "+" no controlador de Temperatura

White Connect para "c". no controlador de Temperatura

Amarelo Conecte ao "d" no controlador de Temperatura

Green Connect para "T" no controlador de Temperatura

Consulte o diagrama de ligações

O chão sensor é um activo de 4 fios do sensor e só vai trabalhar em conjunto com o controlador de temperatura da unidade.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio (01.06.2010) - Um produto de CARLO GAVAZZI Grupo