



75663785



S.1/B.x - BP KNX 3 tec+termst., ant alu

Características técnicas

Arquitetura

Modo de fixação Encastrada

Funções

Com controlador de temperatura ambiente sim

modo de operação modos de funcionamento do controlador: conforto, standby, noite e modo protecção contra frio/calor

- com função de protecção de válvula
- para funções interruptor, botão de pressão, reóstato, estores e termóstato ambiente
- com temporizador de temperatura da divisão

Compatibilidade

- conjunto de extensão para botão de pressão de cenário de iluminação

Comandos e indicadores

Com indicação LED sim

reduzir a intensidade da luz diminuição de intensidade luminosa na área

Número de teclas 3

- operação de um botão de pressão para ligação, pressão, estores e redução da intensidade da luz
- conceito de funcionamento de persiana curta-longa-curta e longa-curta parametrizável
- visualiz. modo de funcionam., bloqueio controlador, temperat. amb./exterior, hora (necess. relógio)
- Visor LC com símbolo apresentado
- com 2 botões de função de visor adicional

Conectividade

- com bloqueio para crianças

Medição

- codificador para redução da intensidade de luz, posição, luminosidade e valores de temperatura 1 e 2 byte

Ecrã

Com ecrã sim

Materiais, acabamento, cores

Cor da etiqueta 217,217,217

Color independiente de las líneas de diseño para antracite e alumínio

Cor outro

Cor RAL RAL 7021 - Cinzento escuro

Material termoplástico

Designação técnica de materiais Papel

Aparência da superfície brilhante

Tipo de tratamento da superfície não-tratado

Dimensões

Medida do porta-etiqueta (L X A)	52,3 x 24,9 mm
Altura	110,8 mm
Largura	55,8 mm

Gestão de iluminação LED

LED	com LED de operação branco e 6 LED de estado vermelhos
-----	--

Ligação

- para unidade de acoplamento de bus de embutir

Configurações

- operação de dois botões e botão único de pressão parametrizável
- menu do display programável para o cliente final
- sensor de presença parametrizável para aumento de conforto
- programável com ETS2 a partir de V1.2a

Elementos fornecidos

Ligação ao bus incluída	não
-------------------------	-----

Equipamento

Número de pontos de actuação	8
Com protecção em desmontagem / anti-roubo	sim
Tipo de configuração	Beschriftungsfeld(er) - Folie
Tipo de produto:	tipo de produto: botão de pressão 3x
<ul style="list-style-type: none"> - para modo de aquecimento e/ou arrefecimento com/sem pssso auxiliar - para controlo contínuo (PI) ou accionado (2 pontos) de máx. 2 circuitos de controlo - parâmetro de controlo para pré-regulação de unidade aquecimento/arrefecimento - para controlo de sala individual 	

Utilização

empty	Porta-etiquetas
---------	-----------------

Software

Actualização	com Flash-Controller
--------------	----------------------

Segurança

Índice de protecção IP	IP20
Sem halógenos	não
<ul style="list-style-type: none"> - com protecção anti roubo - telegrama de alarme após desconexão da unidade de acoplamento de bus 1 bit ou 1 byte 	

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-5...45 °C
Clase de eficiencia energética	IV (2%)
<ul style="list-style-type: none"> - medição da temperatura por meio de sensor interno e/ou externo com formação de valor médio 	

Identificação

Aplicações	KNX - sistemas operacionais
família de produtos:	família de produtos: botão de pressão
Série	KNX, Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7 Glas
