



75665729



Q.1 - BP KNX 5 teclas+termóst., branco

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

- para funções interruptor, botão de pressão, reóstato, estores e termóstato ambiente
- com função de protecção de válvula
- recuperação, ajuste e armazenamento de 8 cenários de iluminação
- 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 5

- 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
- Visor LC com símbolo apresentado
- visualiz. modo de funcionam., bloqueio controlador, temperat. amb./exterior, hora (necess. relógio)
- 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 105,105,105

Cor da série branco polar

Cor RAL RAL 9010 - Branco puro

Material termoplástico

Designação técnica de materiais Papel

Aparência da superfície aveludado

Tipo de tratamento da superfície lacado

Dimensões

Medida do porta-etiqueta (L X A)	56,4 x 17 mm
Altura	123,6 mm
Largura	70,9 mm

Gestão de iluminação LED

LED	com um LED de operação branco e 10 LED's de estado de cor laranja
-----	---

Configurações

Modos de configuração possíveis	system
<ul style="list-style-type: none"> - operação de dois botões e botão único de pressão parametrizável - sensor de presença parametrizável para aumento de conforto - menu do display programável para o cliente final - programável com ETS2 a partir de V1.2a 	

Elementos fornecidos

Ligação ao bus incluída	sim
-------------------------	-----

Equipamento

Número de pontos de actuação	12
Com protecção em desmontagem / anti-roubo	sim
Tipo de configuración	Beschriftungsfeld(er) - Folie
Tipo de produto:	tipo de produto: botão de pressão 5x
<ul style="list-style-type: none"> - para modo de aquecimento e/ou arrefecimento com/sem pssso auxiliar - para controlo de sala individual - para controlo contínuo (PI) ou accionado (2 pontos) de máx. 2 circuitos de controlo - parâmetro de controlo para pré-regulação de unidade aquecimento/arrefecimento 	

Utilização

empty	com 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 Q.1

Instruções

Texto de indicação

Folhas de porta-etiqueta em separado disponíveis,
ref. 9498 31 03.