



75662770



K.1/K.5 - BP KNX 2 tec+termst., brc crm

Características técnicas

Arquitectura

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 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	2
- 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	105,105,105
Cor da série	branco polar
Cor RAL	RAL 9010 - Branco puro
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)	66,8 x 15,7 mm
Altura	55,1 mm
Largura	70,9 mm

Gestão de iluminação LED

LED	com LED de operação branco e 4 LED de estado vermelhos
-----	--

Ligaçao

- para unidade de acoplamento de bus de embutir

Configurações

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

Elementos fornecidos

Ligaçao ao bus incluída	nenhum
-------------------------	--------

Acessórios incluídos

- para instalação em tomadas de embutir 1x

Equipamento

Número de pontos de actuação	6
Com protecção em desmontagem / anti-roubo	sim
Tipo de configuração	Beschriftungsfeld(er) - Folie
Tipo de produto:	tipo de produto: botão de pressão duplo
- 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	Porta-etiquetas
---------	-----------------

Software

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

Segurança

Índice de protecção IP	IP20
Sem halógenos	nenhum
- 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%)
- 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 K.1