



75663592



B.IQ - BP KNX 3 tec+termóst, vidro preto

Características técnicas

Arquitectura

Especificações técnicas

em 3 posições

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
- pode ser activada a função de ajuda do botão de pressão
- com função de protecção de válvula
- com temporizador de temperatura ambiente e funções de temporizador de 2 semanas

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

- visualização de texto (formato ASCII)
- 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)
- LCD com símbolos e iluminação, comutável por meio de objecto
- 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

Materiais, acabamento, cores

Cor da série

vidro preto

Cor RAL

RAL 9005 - Preto intenso

Material

Vidro

Dimensões

Altura de montagem dos modelos metal e vidro

16,7 mm

Altura

119,6 mm

Largura

88,5 mm

Gestão de iluminação LED

LED

com LED azul LIGADO e 6 LED's brancos de estado
(iluminação do porta etiqueta)

Ligaçāo

-
- para unidade de acoplamento de bus de embutir plus
-

Configurações

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

Acessórios incluídos

-
- para instalação em tomadas de embutir 1x
-

Equipamento

Tipo de produto:	tipo de produto: B.IQ
------------------	-----------------------

- para modo de aquecimento e/ou arrefecimento com/sem pss auxiliar
 - para controlo contínuo (PI) ou accionado (2 pontos) de máx. 2 circuitos de controlo
 - para controlo de sala individual
 - parâmetro de controlo para pré-regulação de unidade aquecimento/arrefecimento
-

Software

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

Segurança

Sem halógenos	não
---------------	-----

- com protecção anti roubo
 - telegrama de alarme após desconexão da unidade de acoplamento de bus 1 bit ou 2 byte
-

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-5...45 °C
------------------------------	------------

Clase de eficiencia energética	IV (2%)
--------------------------------	---------

Identificação

Aplicações	KNX - sistemas operacionais
------------	-----------------------------

família de produtos:	família de produtos: botão de pressão
----------------------	---------------------------------------

Versão atual	2.6
--------------	-----

Série	KNX, B.IQ
-------	-----------
