



75664592



## B.IQ - BP KNX 4 tec+termóst, vidro preto

### Características técnicas

#### Funções

Com controlador de temperatura ambiente	Sim
função	para funções interruptor, botão de pressão, reóstato, estores e termóstato ambiente ; com função de protecção de válvula ; pode ser activada a função de ajuda do botão de pressão
temporizadores	com temporizador de temperatura ambiente e funções de temporizador de 2 semanas
modo de operação	modos de funcionamento do controlador: conforto, standby, noite e modo protecção contra frio/calor

#### Compatibilidade

extensão	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	4
operação	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
Indicação / visor	visualiz. modo de funcionam., bloqueio controlador, temperat. amb./exterior, hora (necess. relógio) ; LCD com símbolos e iluminação, comutável por meio de objecto
botão / botão de pressão	com 2 botões de função de visor adicional

#### Conectividade

codificação	com bloqueio para crianças
-------------	----------------------------

#### Dimensões

Profundidade de montagem	16.7 mm
Largura	0 modules
Altura	149.2 mm
Largura	88.5 mm

#### Medição

codificador	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 série	vidro preto
Cor RAL	RAL 9005 - Preto intenso
Material	Vidro
Aparência da superfície	brilhante

**Gestão de iluminação LED**

LED	com LED azul LIGADO e 8 LED`s brancos de estado (iluminação do porta etiqueta)
-----	--

**Ligação**

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

**Configurações**

parametrização	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
programar	programável com ETS2 a partir de V1.2a

**Acessórios incluídos**

Caixa	para instalação em tomadas de embutir 1x
-------	--

**Equipamento**

Número de pontos de actuação	10
Tipo de produto:	tipo de produto: B.IQ
aquecimento	para modo de aquecimento e/ou arrefecimento com/sem pso auxiliar
controlo	parâmetro de controlo para pré-regulação de unidade aquecimento/arrefecimento ; para controlo de sala individual ; para controlo contínuo (PI) ou accionado (2 pontos) de máx. 2 circuitos de controlo

**Software**

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

**Segurança**

protecção	com protecção anti roubo
alarme	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