



75163094

IP20

## B.IQ - BP KNX 3 teclas, alu

### Características técnicas

#### Arquitectura

Modo de fixação Encastrada

#### Funções

Com controlador de temperatura ambiente Não

função funções: para interruptor/botão de pressão, diminuição de intensidade ou comando de estores

#### Compatibilidade

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

#### Comandos e indicadores

Com indicação LED Sim

Número de teclas 3

#### Dimensões

Profundidade de montagem 16.7 mm

Altura 88.5 mm

Largura 88.5 mm

#### Medição

codificador codificador de regulação / posição 1 byte

#### Ecrã

Com ecrã Não

#### Materiais, acabamento, cores

Cor da série alumínio

Cor Alumínio

Cor RAL RAL 9006 - Alumínio claro

Material / mão de obra Alumínio anodizado

Material Alumínio

Aparência da superfície mate

Tipo de tratamento da superfície Anodizado

#### Gestão de iluminação LED

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

#### Ligação

acoplador de bus para unidade de acoplamento de bus de embutir

**Elementos fornecidos**

---

Ligação ao bus incluída	Não
-------------------------	-----

**Acessórios incluídos**

---

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

**Equipamento**

---

Número de pontos de actuação	6
------------------------------	---

---

Com protecção em desmontagem / anti-roubo	Sim
---	-----

---

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

**Segurança**

---

Índice de protecção IP	IP20
------------------------	------

---

protecção	com protecção anti roubo
-----------	--------------------------

**Condições de utilização**

---

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

**Identificação**

---

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

---

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

---

Série	B.IQ, KNX
-------	-----------