



80162865

IP20



## BP KNX R.x 4 teclas Easy p-etiq, pr

### Características técnicas

#### Arquitectura

Modo de fixação Encastrada

#### Funções

Com controlador de temperatura ambiente Não

#### Compatibilidade

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

#### Comandos e indicadores

Com indicação LED Sim

Número de teclas 2

#### Corrente eléctrica

Consumo energia BUS (transferência) max. 20 mA

#### Potência

Consumo de energia KNX ≈ 150 mW

#### Medição

codificador codificador para redução da intensidade de luz, posição, luminosidade e valores de temperatura 1 e 2 byte

#### Ecrã

Com ecrã Não

#### Materiais, acabamento, cores

Color independente de las líneas de diseño preto

Cor Preto

Cor RAL RAL 9005 - Preto intenso

Material termoplástico

Tipo de tratamento da superficie não-tratado

#### Ligação

acoplador de bus para unidade de acoplamento de bus de embutir

#### Configurações

Modos de configuração possíveis system

parametrização operação de dois botões e botão único de pressão parametrizável

#### Elementos fornecidos

**Equipamento**

---

Número de pontos de actuação	4
------------------------------	---

---

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

---

Tipo de produto:	tipo de produto: botão de pressão duplo
------------------	---

**Segurança**

---

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

---

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

---

alarme	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
------------------------------	------------

---

Temperatura de armazenamento / transporte	-20...70 °C (o armazenamento acima de > 45°C reduz o tempo de vida)
---	---

**Identificação**

---

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

---

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

---

Série	KNX, berker R.3, Serie 1930
-------	-----------------------------