



80141329



IP20

easy

## BP KNX Q.x 1 tecla Easy p-etiq, br

### Características técnicas

#### Arquitectura

Modo de fixação Encastrada

#### Funções

Com controlador de temperatura ambiente sim

- Função para interrupção manual de funções automáticas já activadas

#### Compatibilidade

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

#### Comandos e indicadores

Com indicação LED sim

Número de teclas 1

- áreas operacionais configuráveis como operação de uma ou duas áreas

#### Corrente eléctrica

Consumo energia BUS (transferência) max. 20 mA

#### Potência

Consumo de energia KNX ≈ 150 mW

#### Medição

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

#### Ecrã

Com ecrã não

#### Materiais, acabamento, cores

Cor da série branco polar

Color independiente de las líneas de diseño branco

Cor RAL RAL 9010 - Branco puro

Material termoplástico

Aparência da superfície aveludado

Protecção de superfície Não tratada

Tipo de tratamento da superfície não-tratado

#### Dimensões

Medida do porta-etiqueta (L X A) 56,4 mm

Altura 58,7 mm

Largura 58,7 mm

#### Gestão de iluminação LED

LED com LED de operação branco

#### Ligação

- para unidade de acoplamento de bus de embutir

#### Configurações

Modos de configuração possíveis system, easy

#### Elementos fornecidos

Ligação ao bus incluída não

#### Equipamento

Número de pontos de actuação 2

Com protecção em desmontagem / anti-roubo sim

Tipo de produto: tipo de produto: botão de pressão simples

#### Utilização

\_empty\_ com porta-etiqueta

#### Segurança

Índice de protecção IP IP20

Sem halógenos não

- 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

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

- sensor de temperatura integrado com saída dos valores medidos através do objeto

#### Identificação

Aplicações KNX - sistemas operacionais

família de produtos: família de produtos: botão de pressão

Série KNX, Berker Q.1