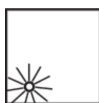




80142321

IP20



BP KNX Q.x 2 teclas Easy p-etiq, alu

Características técnicas

Arquitetura

Modo de fixação Encastrada

Funções

Com controlador de temperatura ambiente Sim

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

Dimensões

Medida do porta-etiqueta (L X A) 56.4 x 26.8 mm

Altura 58.7 mm

Largura 58.7 mm

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

Cor Alumínio

Cor RAL RAL 9006 - Alumínio claro

Material termoplástico

Aparência da superfície aveludado

Tipo de tratamento da superfície lacado

Ligação

acoplador de bus para unidade de acoplamento de bus de embutir

Configurações

Modos de configuração possíveis

system

Elementos fornecidos

Ligação ao bus incluída

Não

Equipamento

Número de pontos de actuação

4

Com protecção em desmontagem / anti-roubo

Sim

Tipo de produto:

tipo de produto: botão de pressão duplo

Utilização

empty

com porta-etiquetas

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

Identificação

Aplicações

KNX - sistemas operacionais

família de produtos:

família de produtos: botão de pressão

Série de design principal

KNX - Berker Q.1/Q.3

Série

KNX, Berker Q.1