



80141321

IP20



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

Características técnicas

Arquitectura

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 1

Corrente eléctrica

Consumo energia BUS (transferência) max. 20 mA

Dimensões

Medida do porta-etiqueta (L X A) 56.4 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

Protecção de superfície Não tratada

Tipo de tratamento da superfície não-tratado

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 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

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