



80143321



BP KNX Q.x 3 teclas Easy p-etiq, alu

Características técnicas

Arquitectura

Modo de fixação Encastrada

Funções

Com controlador de temperatura ambiente Sim

função Função para interrupção manual de funções automáticas já activadas

Compatibilidade

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

Comandos e indicadores

Com indicação LED Sim

Número de teclas 3

operação Operação por 1 ou 2 botões de pressão seleccionável

Corrente eléctrica

Consumo energia BUS (transferência) max. 20 mA

Dimensões

Medida do porta-etiqueta (L X A) 56.4 x 17 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 / mão de obra lacado

Material termoplástico

Aparência da superfície aveludado

Protecção de superfície	Envernizada
Tipo de tratamento da superfície	lacado
Gestão de iluminação LED	
LED	com LED de operação branco
Ligação	
acoplador de bus	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	6
Com protecção em desmontagem / anti-roubo	Sim
Tipo de produto:	tipo de produto: botão de pressão 3x
Utilização	
empty	com porta-etiquetas
Segurança	
Índice de protecção IP	IP20
atishalogenfreexternallymaintained	No
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
temperatura	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 de design principal	KNX - Berker Q.1/Q.3
Série	KNX, Berker Q.1