



75642034



## TS Sensor - tecla x2 + termóst., vdr alu

### Características técnicas

#### Arquitectura

Modo de fixação Encastrada

#### Funções

Com controlador de temperatura ambiente Sim

#### Comandos e indicadores

Com indicação LED Sim

Número de teclas 0

operação operação por toque suae das superfícies do sensor no LED branco

#### Dimensões

Profundidade 37.7 mm

Profundidade 5.7 mm

Dimensões (L x A X P) 86 x 160 x 5.7 mm

Altura 160 mm

Largura 86 mm

#### Potência

Consumo 23 mA

#### Medição

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

#### Ecrã

Com ecrã Sim

#### Materiais, acabamento, cores

Cor da série alumínio de vidro

Cor Alumínio

Cor RAL RAL 9006 - Alumínio claro

Material Vidro

Tipo de tratamento da superfície tampografia

#### Gestão de iluminação LED

LED com um LED LIGADO azul e 4 LED de estado brancos

#### Instalação, montagem

modo de instalação para fixação vertical

<b>Ligação</b>	
acoplador de bus	com unidade de acoplamento de bus integrado
conexão bus	ligação bus por meio de terminal
<b>Configurações</b>	
parametrização	operação de dois botões e botão único de pressão parametrizável
<b>Elementos fornecidos</b>	
Ligação ao bus incluída	Sim
<b>Acessórios incluídos</b>	
adaptadores	com aro de adaptação para protecção de desmontagem e formação de espaço sombra
<b>Equipamento</b>	
Número de pontos de actuação	6
Com protecção em desmontagem / anti-roubo	Sim
controlo	para controlo de sala individual, para controlo contínuo (PI) ou accionado (2 pontos)
<b>Segurança</b>	
Índice de protecção IP	IP20
<b>Condições de utilização</b>	
Temperatura de funcionamento	-5...45 °C
Clase de eficiencia energética	IV (2%)
<b>Identificação</b>	
Aplicações	KNX - sistemas operacionais
Série de design principal	KNX - Berker TS Sensor
Série	Sensor Berker TS, KNX
<b>Instruções</b>	
Texto de indicação	Adequado apenas para o KNX/EIB! Em branco existem desvios de cor nas gamas de vidro existentes.