



75144830



IP20

TS Sensor - tecla x4 c/BCU, vidro branco

Características técnicas

Arquitetura

Modo de fixação Encastrada

Funções

Com controlador de temperatura ambiente sim

- funções: para interruptor/botão de pressão, diminuição de intensidade ou comando de estores

Compatibilidade

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

Comandos e indicadores

Com indicação LED sim

- operação por toque suave das superfícies do sensor no LED branco

Potência

Consumo 12,5 mA

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 vidro branco

Cor RAL RAL 9010 - Branco puro

Material Vidro

Aparência da superfície brilhante

Tipo de tratamento da superfície tampografia

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

Gestão de iluminação LED

LED com um LED LIGADO azul e 8 LED de estado brancos

Instalação, montagem

modo de instalação para fixação vertical

Ligação

- com unidade de acoplamento de bus integrado
- ligação bus por meio de terminal

Elementos fornecidos

Ligação ao bus incluída sim

Equipamento

Número de pontos de actuação 8

Com protecção em desmontagem / anti-roubo sim

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -5...45 °C

- Ligação adicional para sensor de temperatura externo

Identificação

Aplicações KNX - sistemas operacionais

Série KNX, Sensor Berker TS

Instruções

Texto de indicação Adequado apenas para o KNX/EIB! Em branco existem desvios de cor nas gamas de vidro existentes.