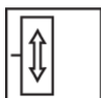




75144165

IP20



## Touch Sensor R.1 x4 pers., vidro preto

### Características técnicas

#### Arquitectura

Modo de fixação Encastrada

#### Funções

Com controlador de temperatura ambiente Sim

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

#### Compatibilidade

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

#### Comandos e indicadores

Com indicação LED Sim

Número de teclas 0

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

#### Dimensões

Profundidade 23 mm

Altura 152 mm

Largura 81 mm

#### Potência

Consumo 12.5 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 etiqueta 217,217,217

Cor da série vidro preto

Cor Preto

Cor RAL RAL 9005 - Preto intenso

Material Vidro

Aparência da superfície brilhante

Tipo de tratamento da superfície não-tratado

## 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

acoplador de bus com unidade de acoplamento de bus integrado

conexão bus 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

Tipo de configuración Laserdruck

### Segurança

Índice de protecção IP IP20

Conformidade REACH Sim

Conformidade RoHS Sim

### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -5...45 °C

temperatura Ligação adicional para sensor de temperatura externo

### Identificação

Aplicações KNX - sistemas operacionais

Série de design principal KNX - berker R.1 - configurado

Série KNX ; R.1