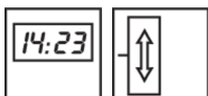




75642055



## Touch S. R.3 x2 + termóst vdr prt

### Características técnicas

#### Arquitectura

Modo de fixação Encastrada

#### Funções

Com controlador de temperatura ambiente Sim

função com função de protecção de válvula, para funções interruptor, botão de pressão, reóstato, estores e termóstato ambiente

modo de operação modos de funcionamento do controlador: conforto, standby, noite e modo protecção contra frio/calor

#### Comandos e indicadores

Com indicação LED Sim

Número de teclas 0

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

Indicação / visor Visor LED com apresentação de símbolos, visualiz. modo de funcionam., bloqueio controlador, temperat. amb./exterior, hora (necess. relógio)

botão / botão de pressão Com 2 superfícies sensoras adicionais do visor

#### Conectividade

codificação com função de bloqueio por toque

#### Voltagem

voltagem operação com saída não estrangulada de alimentação de tensão KNX/EIB possível (ter em atenção consum, alimentação auxiliar separada necessária

#### Dimensões

Profundidade 23 mm

Altura 152 mm

Largura 81 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	vidro preto
Cor	Preto
Cor RAL	RAL 9005 - Preto intenso
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
--------------------	-----------------------

**Ligação**

acoplador de bus	com unidade de acoplamento de bus integrado
conexão bus	ligação bus por meio de terminal

**Configurações**

parametrização	operação de dois botões e botão único de pressão parametrizável, menu do display programável para o cliente final
----------------	---

**Elementos fornecidos**

Ligação ao bus incluída	Sim
-------------------------	-----

**Equipamento**

Número de pontos de actuação	6
Com protecção em desmontagem / anti-roubo	Sim
aquecimento	para modo de aquecimento e/ou arrefecimento com/sem pssso auxiliar
controlo	para controlo de sala individual, parâmetro de controlo para pré-regulação de unidade aquecimento/arrefecimento, para controlo contínuo (PI) ou accionado (2 pontos)

**Segurança**

Índice de protecção IP	IP20
------------------------	------

**Condições de utilização**

Temperatura de funcionamento	-5...45 °C
temperatura	Ligação adicional para sensor de temperatura externo
Clase de eficiencia energética	IV (2%)

**Identificação**

Aplicações	KNX - sistemas operacionais
Série de design principal	KNX - Berker R.3
Série	KNX, berker R.3

**Instruções**

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