



75642165



Touch S. R.3 x2 + termóst pers vdr prt

Características técnicas

Arquitetura

Modo de fixação	Encastrada
Especificações técnicas	configurado

Funções

Com controlador de temperatura ambiente	sim
modo de operação	modos de funcionamento do controlador: conforto, standby, noite e modo protecção contra frio/calor
<ul style="list-style-type: none"> - com função de protecção de válvula - para funções interruptor, botão de pressão, reóstato, estores e termóstato ambiente 	

Comandos e indicadores

Com indicação LED	sim
<ul style="list-style-type: none"> - operação por toque suae das superfícies do sensor no LED branco - Visor LED com apresentação de símbolos - visualiz. modo de funcionam., bloqueio controlador, temperat. amb./exterior, hora (necess. relógio) - Com 2 superfícies sensoras adicionais do visor 	

Conectividade

- com função de bloqueio por toque

Voltagem

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

Potência

Consumo	23 mA
---------	-------

Medição

- 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	tampografia

Dimensões

Profundidade	23 mm
Altura	152 mm
Largura	81 mm

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

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

Configurações

- 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	4
Com protecção em desmontagem / anti-roubo	sim
Tipo de configuração	Laserdruck
<ul style="list-style-type: none">- para modo de aquecimento e/ou arrefecimento com/sem pssso auxiliar- 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
Sem halógenos	não

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-5...45 °C
Clase de eficiencia energética	IV (2%)
<ul style="list-style-type: none">- Ligação adicional para sensor de temperatura externo	

Identificação

Aplicações	KNX - sistemas operacionais
Série	KNX, R.1

Instruções

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