



75142165

IP20



Touch Sensor R.1 x2 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 suae 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

Tipo de tratamento da superfície lacado

Gestão de iluminação LED

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	4
------------------------------	---

Com protecção em desmontagem / anti-roubo	Sim
---	-----

Tipo de configuração	Laserdruck
----------------------	------------

Segurança

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

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-5...45 °C
------------------------------	------------

Identificação

Aplicações	KNX - sistemas operacionais
------------	-----------------------------

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

Série	KNX, R.1
-------	----------