



75441352



## Sensor KNX CO<sub>2</sub>, T<sup>a</sup> e humid., S/B, cr

### Características técnicas

#### Intensidade de corrente

Consumo de corrente do bus transferência de dados	12,50 mA
---------------------------------------------------	----------

#### Funções

Possibilidade de serviço em paralelo	Não
Com operação local	Não

#### Materiais

Cor	Creme
Código RAL	1013

#### Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP20
-----------------------	------

#### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-5 - 45 °C
Classe de eficiência energética	IV (2%)

#### Tensão

Tensão de funcionamento do bus	21 - 32 V
--------------------------------	-----------

#### Textos

Função	Funções de entrada binária: comutação, regulação de intensidade da luz, estore, codificador, unidade de extensão de cenário de iluminação, As entradas binárias podem ser bloqueadas durante a operação
--------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Temperatura	É sinalizado um alarme quando o ponto de condensação é atingido para evitar a formação de bolor, por exemplo, em tetos de refrigeração ou em marquises
-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Modo de instalação	Sem garras de expansão
--------------------	------------------------