



75441389



IP20

### Sensore KNX CO2 + reg. umidità e temp. KNX - Serie S.1/B.3/B.7 bianco pol. opac

#### Caratteristiche tecniche

##### Corrente

Corrente assorbita dal bus in trasferimento dati	12,50 mA
--	----------

##### Funzioni

Idoneo per funzionamento in parallelo	No
Con comando locale	No

##### Materiali

Colore	Bianco polare
Codice RAL	9010

##### Serie

Serie	70 x 70 mm
Profondità delle scatole da incasso	26 mm

##### Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
---	------

##### Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-5 - 45 °C
Classe di efficienza energetica	IV (2%)

##### Condizioni di impiego

Tensione d'esercizio tramite cavo bus	21 - 32 V
---------------------------------------	-----------

##### Testo

Funzione	Funzioni ingresso binario: Commutazione, oscuramento, veneziana, trasmettitore, unità di estensione dello scenario luminoso Gli ingressi binari possono essere bloccati durante il funzionamento
Temperatura	Al raggiungimento del punto di rugiada viene emesso un allarme per evitare la formazione di muffa, ad esempio sui soffitti di raffreddamento o nei giardini d'inverno
Tipo di montaggio	Senza graffe a espansione

##### Sostenibilità

Conformità REACH – SVHC free	Sì
Conformità ROHS	Sì