



75441329



**Sensore KNX CO2 + reg. umidità e temp. KNX - Serie Q.1/Q.3 bianco polare vellut**

**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

**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