

Scheda dati

Specifiche



Multisensore KNX Qualità Aria temperatura, umidità, pressione atmosferica con ingressi

MTN6005-0011

Prezzo: 495,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	KNX
Gamma	SpaceLogic KNX
Nome Prodotto	KNX air quality multisensor
Tipo Prodotto	Sensore
Colore	Bianco artico

Caratteristiche tecniche

Tipo di bus	KNX
Funzione disponibile	Con sensore umidità Con sensore CO2 Con sensore temperatura With atmospheric pressure sensor
montaggio	Superficie
Colore	Bianco artico
Materiale	Plastica
altezza	80,5 mm
Larghezza	80,5 mm
Profondità	17 mm

Ambiente

Finitura Superficie	Classy matt
Trattamento Superficiale	Painted
Grado Di Protezione IP	IP20

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,600 cm
Confezione 1: larghezza	8,600 cm
Confezione 1: profondità	8,600 cm
Peso imballo (Kg)	118,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	24

Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	3,123 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita **76**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato **No**

Imballaggio senza plastica **No**

[Direttiva RoHS UE](#) **Conformità**

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenzi **Prodotto privo di alogenzi**

Senza PVC **Si**

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

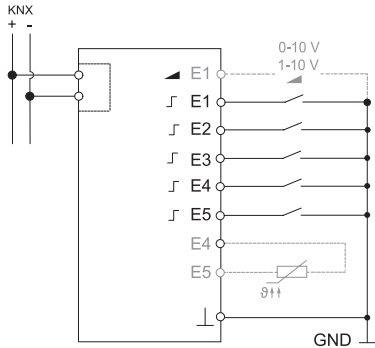
Ritiro del prodotto **Si**

Etichetta RAEE  **Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.**

Technical Illustration

Wiring diagram

Air Quality Multisensor



Input E1: binary or analog (0-10 V, 1-10 V)

Input E2+3: binary

Input E4+5: binary or configurable as temperature sensor input
(PT1000, 10 kΩ PTC, 2/10/12/15/33/47 kΩ NTC)

DANGER**HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION OR ARC FLASH**

The product must be installed and connected by a qualified electrician.
A qualified electrician must demonstrate an in-depth knowledge of:

- Construction of electrical installations in buildings in accordance with IEC 60364
- Additional safety standards, local connection rules, and building regulations
- Standardized tools and measuring equipment

Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.