

# Scheda dati

Specifiche



## Sensore vento con interfaccia 0-10 V

MTN663591

**Prezzo: 663,00 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	KNX
Tipo Prodotto	Sensore vento
Colore	Bianco artico

### Caratteristiche tecniche

Tipo di bus	KNX
montaggio	Superficie
Colore	Bianco artico (RAL 9010)

### Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP65
------------------------	------

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	16,600 cm
Confezione 1: larghezza	24,900 cm
Confezione 1: profondità	26,200 cm
Peso imballo (Kg)	808,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	2
Confezione 2: altezza	29,900 cm
Confezione 2: larghezza	35,000 cm
Confezione 2: profondità	41,200 cm
Confezione 2: peso	2,070 kg

### Garanzia contrattuale

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

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

## Environmental Data

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 19

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 alogeni Prodotto privo di alogeni

Senza PVC Sì

### Use Again

#### Reimballaggio e rifabbricazione

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

Ritiro del prodotto Sì

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.