

# 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

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	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>
Use Better	
📦 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Stato privo di alogeni	Prodotto privo di alogeni
Senza PVC	Sì
Use Again	
🔄 Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni sulla fine della vita</a>
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.