

Sensore vento Standard



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
	0913 00	1	331,11	06	4010337913009

Caratteristiche

- Il sensore vento consente ad es. di alzare la veneziana in base alla forza del vento. Le sensibili lamine della veneziana possono essere così protette in caso di vento.
- Rilevamento e analisi delle velocità del vento.
- È possibile regolare 8 intensità del vento.
- L'allarme vento si attiva 15 secondi dopo il superamento del valore di soglia della forza del vento impostato.
- Funzionamento test per la verifica di funzionamento.
- Unità di valutazione: apparecchio sopra intonaco per il montaggio in ambienti interni e asciutti.
- Trasduttore vento: apparecchio per il montaggio all'esterno.

Dati tecnici

Trasduttore vento

- Materiale sensore e coppette: Plastica (ABS), nera
- Diametro coppetta: Ø 134 H 160
- Temperatura ambiente: da -20 °C a +55 °C
- Cavo di collegamento: JY-ST-Y 2 x 0,6 mm², lunghezza 3 m (allungabile fino a max 50 m)
- Grado di protezione: IP55

Unità di valutazione

- Intervallo di preallarme vento: 3,3 ... 24,5 m/s, impostabile su 8 livelli
- Contatto di commutazione: Relè con contatto di chiusura potenziale zero
- Caricabilità: max 2 A
- Tensione di esercizio: 230 V AC
- Grado di protezione: IP20

Dimensioni

- L x H x P: 110 mm x 99 mm x 38 mm

Contenuto della fornitura

- Squadretta di montaggio in dotazione.
-