

## Sensore vento Standard



| Specifica   | Cod. ord. | UI | EUR/pezzo IVA esclusa | SP | EAN           |
|---|-----------|----|-----------------------|----|---------------|
|  | 0913 00   | 1  | 324,94                | 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

### Sensore vento

- Materiale sensore e coppette: Plastica (ABS), nera
- Temperatura ambiente: da -20 °C a +55 °C
- Cavo di collegamento: JY-ST-Y 2 x 0,6 mm<sup>2</sup>, lunghezza 3 m (allungabile fino a max 50 m)
- Grado di protezione: IP55

### Unità analizzatrice

- 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.

## Dimensioni in mm

Diametro delle coppette sensore vento:      Ø 134      H 160

---