

VELOCITÀ DEL VENTO METEOCONTROL COMPACT

Cod. articolo: 423.412



FUNZIONI

Il sensore meteocontrol compact rileva la velocità orizzontale del vento in m/s e la fornisce come segnale di corrente analogico.

DATI TECNICI

Uscita elettrica:	4 – 20mA (carico: max. 500Ω)
Intervallo di misura:	0,5 – 50m/s
Precisione:	±0,5m/s o ±3% del valore misurato
Risoluzione:	< 0,1 m/s
Tensione operativa:	9...30V DC o 24V AC
Assorbimento di corrente:	50mA
Riscaldamento:	max. 20W; 24V AC / DC
Temperatura ambientale:	-40 ... 70°C
Tipo di connessione:	cavo resistente ai raggi UV, 12m (6x0,25mm ²)
Dimensioni:	Ø 135mm x 165mm
Classe di protezione:	IP 55
Peso:	0,75kg

VELOCITÀ DEL VENTO

Configurazione per datalogger:	
Tipo:	Misurazione della corrente
Gradiente:	3.09375
Offset:	-11.875
Sigla:	W_Vx*
Unità:	m/s

PARTICOLARITÀ

* Sigla
x sta come segnaposto per una numerazione progressiva. Se sono installati più sensori di un tipo, si comincia da 1, altrimenti si utilizza uno 0.