

## Windsensor PCE-CWG1

### Compacte windsensor met 4 ... 20 mA uitgang

Compacte windsensor PCE-CWG1 voor weercontrole. Eenvoudige windmeter met 4 ... 20 mA uitgang. Mocht u vragen hebben over de windsensor PCE-CWG1, dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer **+31 (0)900 - 120 00 03**. Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze windsensor en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



- Compacte windsensor
- Eenvoudige montage
- 12 m aansluitingskabel
- 4 ... 20 mA uitgang

#### Technische specificaties

Uitgang	4 ... 20 mA
Meetbereik	0 ... 50 m/s
Nauwkeurigheid	± 0,5 m/s of 3 % v. M
Belasting	max. 80 m/s tijdelijk
Ohmsche belasting	500 Ohm bij 15 V bedrijfsspanning
Spanningsvoeding	9 ... 30 V AC / DC max. 50 mA
Montage	Op mastleiding
Verwarming	max. 24 V DC/AC, max. 20 W
Omgevingstemperatuur	-25 ... +60 °C (bij ijsvrij)
Kabel	12 m; LiYY 6 x 0,25 mm <sup>2</sup>
Beschermingsklasse	IP54





Afmetingen

418 x 30 mm

Gewicht

Ca. 500 g

**Leveringsomvang**

1x PCE-CWG1, 1x handleiding

