

## Windgeber compact

Messwertgeber zur Messung der horizontalen Windgeschwindigkeit mit Frequenz-Ausgang (aktives Signal). Geeignet für Datalogger. Der Schalenstern besteht aus Kunststoff, das Gehäuse aus eloxiertem Aluminium und Kunststoff. Zur Montage hat das Gerät einen Gewindezapfen Pg 21 mit 2 Muttern.

### Technische Daten

**Bestellnummer: 4.3518.00.x00**

#### Windgeschwindigkeit

Messbereich	0,5 ... 50 m/s
Auflösung	0,1 m/s
Genauigkeit	±3 % vom Messwert oder ± 0,5 m/s

#### Datenausgabe digital

Frequenz	2 ... 573 Hz
----------	--------------

#### Betriebsspannung

Elektronik	10 ... 28 V DC
Stromaufnahme	20 mA
Heizung	24 V AC/DC, max 20 W

#### Allgemein

Umgebungstemp.	-40 ... +70 °C
Schutzklasse	IP 55

### Varianten

wie 4.3518.00.x00, jedoch:

**Artikelnummer 4.3518.00.000**

#### Allgemein

Elektrischer Anschluss	5 m cable, LiyCY 5 x 0,25 mm <sup>2</sup>
Abmessungen	Ø 135 x 165 mm
Gewicht	0,75 kg





**Artikelnummer 4.3518.00.700**

#### Allgemein

Elektrischer Anschluss	7 - pol. Stecker
Abmessungen	Ø 135 x 225 mm
Gewicht	0,75 kg

### Zubehör

Produkt	Produktname	Kurzbeschreibung
---------	-------------	------------------

	<p>Traverse compact für Wandmontage 4.3171.2x.000</p>	<p>Zur Montage von einem Messwertgeber an einer Fassade.</p> <p><b>Allgemein</b></p> <p>Material Aluminium</p>
	<p>Traverse für Windgeber Compact 4.3171.3x.000</p>	<p>Zur gemeinsamen Montage von Windgeschwindigkeits- und -richtungsgeber an einem Mast.</p> <p><b>Material</b></p> <p>Traverse Aluminium (AlMgSi0,5) Spannbügel Edelstahl (V2A)</p> <p><b>Allgemein</b></p> <p>Sensorabstand horizontal 0,8 m Gewicht 0,35 kg Aufnahme Bohrung Ø 29 mm</p>
	<p>Traverse kurz für Windgeber Compact 4.3171.4x.000</p>	<p>Zur Montage eines Windgeschwindigkeits- oder -richtungsgeber an einem Mast.</p> <p><b>Material</b></p> <p>Traverse Aluminium (AlMgSi0,5) Spannbügel Edelstahl (V2A)</p> <p><b>Allgemein</b></p> <p>Sensorabstand horizontal 0,4 m Gewicht 0,3 kg Aufnahme Bohrung Ø 29 mm</p>
	<p>Halter compact 506347</p>	<p>Der Halter dient zur Befestigung eines Windgeber des Typs Compact an einem Geräteträger, Mast oder Rohr.</p> <p><b>Allgemein</b></p> <p>Montage für Mastrohr Ø 35 ... 50 mm Material Edelstahl (V2A) Abmessungen 80 x 150 mm Gewicht 0,35 kg Aufnahme Bohrung Ø 32,5 mm</p>

