

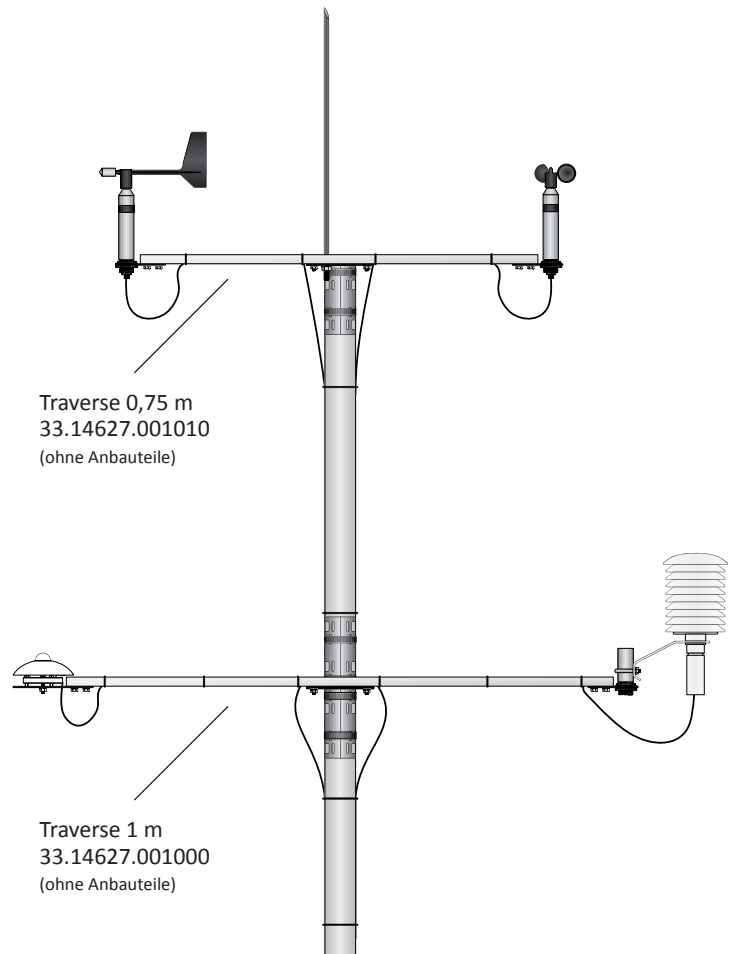
## Die intelligente und flexible Lösung...

für die Montage Ihrer LAMBRECHT meteo Modbus-Sensoren.

Das Traversensystem Modbus besteht aus eloxierten Aluminium- und Edelstahlkomponenten: Traverse, Blitzschutzstab, Sensor- und Masthalterung. Die modulare Konzeption erlaubt große Flexibilität und leichte Montage.

- schnelle, einfache Installation von Windsensoren, Temperatur- und Feuchtesensoren mit Schutzhütte, Pyranometer, Sensoren für Sonnenscheindauer etc.
- hochwertige, robuste Materialien
- hohe Flexibilität durch modulare Konzeption

professionelle meteorologische Applikationen • Gebäudeautomation  
• Photovoltaikanlagen • Industrie-meteorologie



Standard Line

(14627) Traversensystem Modbus

bestehend aus: (Beispielabbildungen)

	Masthalterung Id-Nr. 32.14627.001000		Befestigungszapfen Schutzhütte Id-Nr. 32.14627.004000
	Sensorhalterung Rund Id-Nr. 32.14627.002000		Ball-Level-Befestigung für Typ 00.16103.5XX XXX Id-Nr. 32.14627.006000
	Sensorhalterung Groß Id-Nr. 32.14627.003000		Blitzschutzstab Id-Nr. 32.14565.019000