

Niederschlag (Wippe)

Regenmesser		Bestell-Nr.
Regenmesser 0,1 mm unbeheizt		8353.13
Regenmesser 0,1 mm beheizt		8353.13H
Technische Daten	Abmessungen	Ø 190 mm, Höhe 292 mm
	Anschlussart	offene Kabelenden
	Auffangfläche	200 cm ²
	Auflösung	0,1 mm (Kippwaage)
	Gewicht	ca. 4 kg
	Montageart	auf Mast, Ø 60 mm
	zul. Betriebstemperatur Regenmesser unbeheizt	0 ... 70 °C
	zul. Betriebstemperatur Regenmesser beheizt	-30 ... 70 °C
Heizung	42 V/AC, 170 VA	
Zubehör	Netzteil für beheizten Sensor 8353.13H	8353.SV1
	Ständer, Höhe 1 m für 8353.13	8353.FUS2
	Ständer, Höhe 1 m für 8353.13H	8353.FUS3



Regenmesser		Bestell-Nr.
Regenmesser 0,1 mm unbeheizt		8353.12
Regenmesser 0,1 mm beheizt		8353.12H
Technische Daten	Abmessungen	Ø 190 mm, Höhe 292 mm
	Anschlussart	offene Kabelenden
	Auffangfläche	200 cm ²
	Auflösung	0,1 mm (Kippwaage)
	Gewicht	ca. 3 kg
	Montageart	auf Mast, Ø 60 mm
	zul. Betriebstemperatur Regenmesser unbeheizt	0 ... 70 °C
	zul. Betriebstemperatur Regenmesser beheizt	-20 ... 70 °C
Heizung	24 VDC 150 W	
Zubehör	Netzteil für beheizten Sensor 8353.12H	8366.USV2
	Ständer, Höhe 1 m für 8353.12	8353.FUS2
	Ständer, Höhe 1 m für 8353.12H	8353.FUS3



Regenmesser		Bestell-Nr.
Regenmesser 0,2 mm unbeheizt		8353.04
Technische Daten	Abmessungen	Ø165 mm, Höhe 255 mm
	Anschlussart	offene Kabelenden
	Auffangfläche	200 cm ²
	Auflösung	0,2 mm (Kippwaage)
	Gewicht	380 g
Montageart	auf Mast, Ø 50 mm	

