

Technisches Datenblatt

Dosierpumpe DSP9911-SM Modbus

Mikroprozessorgesteuerte Dosierpumpe mit hochgenauem Schrittmotorantrieb und einstellbarer Drehzahl.

Die Drehzahlsteuerung erfolgt über Modbus.



Leistungsdaten

Förderleistung:	0,2 ... 33,3 ml/h
Max. Druck:	0,5 bar
Ansaughöhe:	1,8 m
Steuerung Dosierung:	Modbus

Elektrische Daten

Betriebsspannung:	24 ... 32 V DC
Leistungsaufnahme:	15 VA
Schutzart:	IP 00

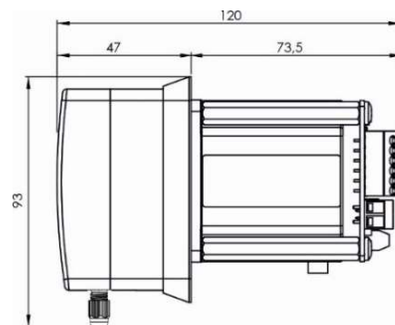
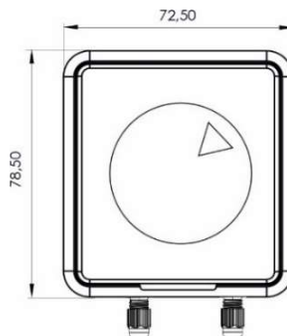
Mechanische Daten

Abmessungen:	73 x 73 x 120 mm
Gewicht:	ca. 500 g
Anschlussschlauch IØ/AØ:	4/6 mm

Umgebungsbedingungen

zulässige Umgebungstemperatur:	+5 ... +45 °C
Beanspruchung im Klima:	gemäß DIN EN 60068-2-38

Abmessungen



Produkte Pumpe

Art. Nr.:	Bezeichnung
1002799	Dosierpumpe DSP9911-SM-Modbus