



OZONMESSGERÄT / OZONE MONITOR

Modell/Model: MESS O3



1- Kanal Messgerät für gelöstes Ozon in Wasser

1- Channel monitor for residual ozone in water

Messbereiche/Measuring ranges: 0-2ppm, 0-10ppm



Spezifikation:

Zur Vorortmontage im spritzwassergeschützten Gehäuse aus ABS Kunststoff

Abmessung (BxHxT) 125*125*75 mm
 Schutzart IP 65
 LCD Display mit 3,5 Digit
 Einfache Bedienung
 Kalibrierfunktion
 Mit Kabelverschraubungen
 Standard Signalausgang 0/4- 20 mA
 potentialgetrennt

Option:

Durchflussüberwachung

Specification:

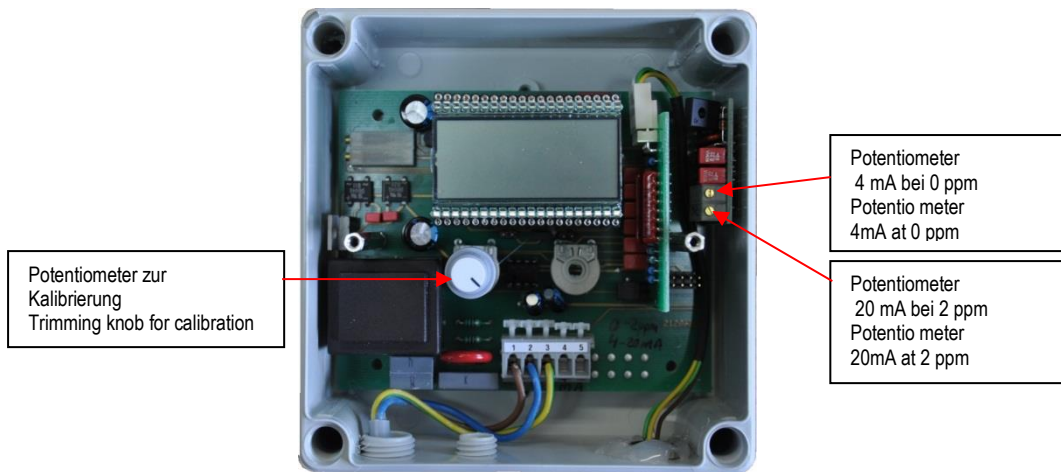
For on-site mounting with protected wall case, ABS plastics

Dimensions 125*125*75 mm
 Protection class IP 65
 LCD Display with 3,5 digit
 Ease of operation
 Calibration function
 Screwed cable glands
 Standard Signal outlet 0/4- 20 mA
 potential separated

Option:

Sample flow monitoring

Technische Änderungen vorbehalten / Technical changes without prior notice



Potentiometer zur Kalibrierung
 Trimming knob for calibration

Potentiometer
 4 mA bei 0 ppm
 Potentio meter
 4mA at 0 ppm

Potentiometer
 20 mA bei 2 ppm
 Potentio meter
 20mA at 2 ppm



Optional:
 Messwasserüberwachung
 Sample water monitoring



Lieferumfang:
 Durchflussarmatur, Kabel, Ozon-Sensor, Elektrolyte
 Scope of supply:
 Sensor housing, cable, O3-sensor, electrolyte