

SENSOCON Mess- und Schaltgeräte für die induktive Leitfähigkeitsmessung (Sonde MES500)



Schaltfunktion	MAX	MIN
Meßbereich	Typ	Typ
0-1999 µS/cm	LF1 i2380 Best.-Nr. 601238001	LF1 i2381 Best.-Nr. 601238101
0-9990 µS/cm	LF2 i2382 Best.-Nr. 601238201	LF2 i2383 Best.-Nr. 601238301
0-19,99 mS/cm	LF3 i2384 Best.-Nr. 601238401	LF3 i2385 Best.-Nr. 601238501
0-199,9 mS/cm	LF4 i2386 Best.-Nr. 601238601	LF4 i2387 Best.-Nr. 601238701

- Max-Funktion (z.B. Absalzautomatik) oder Min-Funktion (z.B. Badnachschrägung)
- Einstellbare Temperaturkompensation 1,5 - 3 % / °C
- 4-stellige LED-Anzeige
- Handfunktion für Schaltkontakt
- 2 einstellbare Grenzwerte mit Hysterese-funktion
- Bedienung über Foliendrucktasten / Abgleichpotentiometer
- Wandaufbaugehäuse IP 65 212x185x114 mm (BxHxT)
- 0/4-20 mA Ausgang (wählbar)