

Leitfähigkeits- Messgerät LED 5.xx

**Leitfähigkeits - Messgerät zur Messung der elektrischen Leitfähigkeit
in wässrigen Medien**

Technische Daten:

Anschlussgewinde	3 / 4 Zoll AG
Werkstoff Elektrodenkörper	POM schwarz
Werkstoff Elektrodenstifte	Edelstahl 1.4404
Abdichtung Elektrodenstifte	Je 2 Stück O-Ringe EPDM 70
Zulässiger Betriebsdruck	8 bar
Zulässige Temperatur	80 °C
Spannungsversorgung	Steckernetzteil 12VDC, < 500 mA
Mögliche Anzeigebereiche	0 - 20 / 30 / 60 / 120 , max. 1200 µS/cm
<u>Option</u>	Grün, grün, grün, gelb, rot blinkend Temperaturkompensation

