

Leitfähigkeits - Messgerät ANALOG 50T mit T-Stück für Ionentauscher-Patronen

Leitfähigkeits - Messgerät zur Messung der elektrischen Leitfähigkeit in wässrigen Medien

Technische Daten:

Messbereich	0 - 50 $\mu\text{S}/\text{cm}$, nicht temperaturkompensiert
Anschlussgewinde	3/4" AG, 3/4" Überwurfmutter, O-Ring-Abdichtung
Werkstoff Elektrodenkörper	PVC schwarz
Werkstoff Elektrodenstifte	Edelstahl 1.4404
Gehäuse	Polycarbonat, 82 x 80 x 55 mm, IP65
Abdichtung Elektrodenstifte	Je 2 Stück O-Ringe EPDM 70
Zulässiger Betriebsdruck	6 bar
Zulässige Temperatur	40 °C
Spannungsversorgung	Über Steckernetzteil 12VDC, < 500 mA

