

FRA-0355

Impedanzspektrometer:

Elektrochemische Impedanzspektroskopie
(EIS) mit 8-fach Multiplexer für die
Formierungskanäle des Series 4000



Ansprechpartner

Institut für Hochspannungstechnik und
Elektrische Energieanlagen - elenia
Schleinitzstraße 23
38106 Braunschweig

Uwe Westerhoff, M. Sc.
0531 / 391 – 9732
u.westerhoff@tu-bs.de

Produktinformationen

Hersteller:	Maccor
Spannungsmessbereich:	100 μ V - 3 V
Strommessbereich	\pm 3 A
Auflösung:	10 μ s
EIS-Modes:	Potentiostatic
Frequenzbereich:	1 mHz – 30 kHz