

**1760/OHM**

## Multimeter/Megaohmmeter für Hochspannungs-Isolationstest. Effektivwertmessung TRUE RMS


**1,1 kg**

Messbereich	Basispräzision
Spannung AC/DC: 50mV - 1000V	±0.06% - ±0.1% rdg
Strom AC/DC: 0.01µA - 10A	±0.5% - ±1% rdg
Widerstand: 0.01Ω - 50MΩ	±0.2% - ±2% rdg
Meg OHM: 0.01 - 5000MΩ	±4% rdg. max current 1mA
Kapazität: 5nF - 10mF	±1.5% - ±3% rdg
Frequenz: 50Hz - 100 MHz	±0.02% - ±0.1% rdg
Temperatur: -50°C - +1350°C	±0.5% rdg
Diodentest: 3V dc	
Durchgangstest:	<30 Ω



Unentbehrlich zur Prüfung der elektrischen Isolation an unter Spannung stehenden Teilen

Für Hybrid- und Elektrofahrzeuge geeignet

	art.
017600025	1760/OHM

