


1760/OHM
Multímetro/megómetro para teste de isolamento de alta tensão. Indicador TRUE RMS

CE


 1,1 kg

Amplitude de medição

Precisão

Voltagem AC/DC: 50mV - 1000V

 $\pm 0.06\% - \pm 0.1\%$ rdg

 Corrente AC/DC: 0.01 μ A - 10A

 $\pm 0.5\% - \pm 1\%$ rdg

 Resistência: 0.01 Ω - 50M Ω
 $\pm 0.2\% - \pm 2\%$ rdg

 Meg OHM: 0.01 - 5000M Ω
 $\pm 4\%$ rdg. corrente máx. 1mA

Capacitância: 5nF - 10mF

 $\pm 1.5\% - \pm 3\%$ rdg

Frequência: 50Hz - 100 MHz

 $\pm 0.02\% - \pm 0.1\%$ rdg

Temperatura: -50 °C - +1350 °C


 $\pm 0.5\%$ rdg

Teste de díodo: 3V dc

 Teste de continuidade: <30 Ω

Fundamental para testar o isolamento eléctrico em componentes quentes

Adequado para veículos híbridos e eléctricos

		art.
	017600025	1760/OHM

