



Isolations-/Widerstandsmessgerät BENNING IT 101



BENNING

651,53 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **367621**

Funktionen: Messung des Isolationswiderstandes und Berechnung des resultierenden Leckstromes, Prüfspannungen von 50 V, 100 V, 250 V, 500 V und 1000 V, Grenzwerte für ISO-Messung anwählbar, grüne LED für "Prüfung bestanden", rote LED für "Prüf-/Fremdspannung", Widerstandsmessung mit 200 mA Prüfstrom zur Prüfung von Schutzleiterverbindungen, Messung des Polarisationsindex (PI) und des dielektrischen Absorptionsgrades (DAR), schaltbare Prüfspitze zum Auslösen des Messvorgangs, interner Speicher für 100 Messwerte pro Messfunktion, Messwertspeicher für 500 Messergebnisse, TRUE RMS Spannungsmessung mit Tiefpassfilter, automatische Entladefunktion, Nullabgleich der Messleitungen

Lieferumfang:

Messgerät, schaltbare Prüfspitze, Silikonmessleitungen, Magnetaufhänger, 2 Krokodilklemmen, Gummischutzrahmen, Batterien und Transporttasche

Eigenschaften

Isolationswiderstand (500 V DC):	1 K?-20 G?
Messkreiskategorie:	CAT IV 600 V
Messverfahren:	TRUE RMS
Niederohmwiderstand:	0,01-40 ?
Spannung AC/DC:	0,1-600 V
Widerstandsmessung:	0,01 ?-40 K?