

Datenblatt für: 4000828960

4000828960 TESTBOY Gerätetester TV 465 pro mit Schutzleiter-

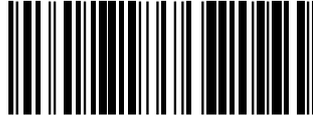


TESTBOY Gerätetester TV 465 pro mit Schutzleiter- / Isolationswiderstand L235xB140xH80mm · nach DIN VDE 0701-0702 · netzunabhängiger Gerätetester für die Prüfung von ortsveränderlichen Geräten nach DIN VDE 0701 - 0702 großes hintergrundbeleuchtetes LCD-Display mit integrierter Gut-/Schlecht Anzeige · nach VDE vorprogrammierte oder selbstdefinierte Prüfabläufe · voreingestellte Grenzwerte gemäß VDE-Norm · VDE vorprogrammierte oder selbstdefinierte Prüfabläufe der Geräteklassen I, II, III · integriertes Kompensationsmodul · automatische Messbereichswahl · menügesteuerte Hilfefunktion · integriertes Ladegerät · Schnelltest möglich Schutzleiterwiderstand - 1999 Ohm (Prüfstrom 200mA) Isolationswiderstand 199,9 Ohm (Prüfstrom 0,00 mA - 200 mA Messspannung: - 300 V Polaritätsprüfung: Testspannung Überspannungskategorie: CAT II 300 V Schutzklasse I Schnittstellen: RS-232 und USB Akkukapazität ausreichend für bis zu 2600 Prüflinge Eigenschaften: · Breite: 140mm · Länge: 235mm · Gewicht: 2,21kg · Höhe: 80mm Lieferumfang: komplett mit Speichererweiterung, umfangreiche Software zur Verwaltung von Kundendatenbanken, USB-Schnittstellenkabel, Benutzerhandbuch, Netzteil, 6 Akkus, Bereitschaftstasche, Prüflitung mit Prüfsonde und Krokodilklemme · Hinweis zur Entsorgung von Batterien und Akkus Da wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen: Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren bedeutet, dass diese nach Verbrauch nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber, Cadmium oder Blei enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen (Hg, Cd oder Pb) unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Jeder Verwender von Batterien oder Akkumulatoren ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen in Ihrer Nähe können Sie von Ihrer Stadt-oder Kommunalverwaltung erhalten. Bei Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber, mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei enthalten, befinden sich unter dem Mülltonnen-Symbol die ch Hinweis zur Entsorgung von Batterien und Akkus: Da wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen: Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren bedeutet, dass diese nach Verbrauch nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber, Cadmium oder Blei enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen (Hg, Cd oder Pb) unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Jeder Verwender von Batterien oder Akkumulatoren ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen in Ihrer Nähe können Sie von Ihrer Stadt-oder Kommunalverwaltung erhalten. Bei Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber, mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei enthalten, befinden sich unter dem Mülltonnen-Symbol die chemischen Bezeichnungen des jeweils eingesetzten Schadstoffes. Die chemischen Bezeichnungen haben dabei folgende Bedeutung: Ph Batterie enthält Blei Cd: Batterie enthält

Art.Nr. (L) A00457662

Art.Nr. (H) 4000828960

EAN / Barcode



4028532234652

Ihr Preis 815,00 € / Stück

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Weitere Bilder

