

Gerätetester TV 465 p.m.Schutzleiter-/Isolationswiderstand L230xB130xH70mm

<https://www.bauportal24h.de/p/418138/geraetetester-tv-465-p.m.schutzleiter-isolationswiderstand-l230xb130xh70mm?c=7221>



879,41 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- 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 0 - 1999 Ohm (Prüfstrom 200mA) Isolationswiderstand 199,9 Ohm (Prüfstrom 0,00 mA - 200 mA Prüfspannung wählbar 250 V DC / 500 V DC Polaritätsprüfung: Testspannung Weitere technische Eigenschaften:
- Breite: 130mm
- Länge: 230mm
- Gewicht: 2,21kg
- Höhe: 70mm Lieferumfang: komplett mit Speichererweiterung, umfangreiche Software zur Verwaltung von Kundendatenbanken, USB-Schnittstellenkabel, Benutzerhandbuch, Netzteil, 6 Akkus, Bereitschaftstasche, Prüfleitung 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 chemischen Bezeichnungen des jeweils eingesetzten Schadstoffes. Die chemischen Bezeichnungen haben dabei folgende Bedeutung: Pb: Batterie enthält Blei Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber
- Verpackungseinheit: 1,00 ST

Technische Daten:

Ausführung: mit Schutzleiter- /
Isolationswiderstand
Marke: TESTBOY

Artikelnummer: N4000828960

Stand: 13.05.2024 - 11:34:42 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!