



Datenblatt

Gerätetester ST 710 2500 Prüflinge/mit - 1 ST
Prüfgerät/Prüfleitung L270xB115xH55mm
Artikelnummer: 4000828883



Beschreibung:

Gerätetester ST 710 2500 Prüflinge/mit Prüfgerät/Prüfleitung L270xB115xH55mm · für sicherheitstechnische Prüfung von elektrischen Geräten/ Arbeitsmitteln, wie z. B. Elektrowerkzeuge, Motorgeräte, Leuchten, Verlängerungsleitungen, Haushaltsgeräte nach DIN VDE 0701/0702 DGUV Vorschrift 3 · einfache Bedienung über drei Tasten · die komplette Prüfung ist innerhalb von 10 Sekunden netzunabhängig durchführbar · automatischer Prüfablauf für Geräte der Klasse I, II (III) · Messung des Isolationswiderstandes, Schutzleiterwiderstandes, Schutzleiter- und Berührungsstromes nach Ersatzableitstromverfahren · Leitungstest inkl. RPE und RISO · Durchgangs- und Kurzschlussprüfung des Phasen-/ Neutralleiters · Spannung an externer Schutzkontaktsteckdose (L-N, L-PE, N-PE) · dreiphasige Prüflinge über optionale Messadapter prüfbar (Messadapter gehört nicht zum Lieferumfang) · Grenzwerte gemäß VDE-Norm voreingestellt
Besondere Produktvorteile: Grafikdisplay, automatischer Prüfablauf mit gut/schlecht Aussage, Batteriekapazität für 2500 Prüflinge, kostenloser Download der Prüfprotokolle (Excel, PDF) unter www.benning.de · Weitere technische Eigenschaften Breite: 115mm · Länge: 270mm · Höhe: 55mm

Produktmerkmale:

Modell
Höhe
Breite
Länge

ST 710
55 mm
115 mm
270 mm



BENNING