



Gerätetester ST 710 VDE 0701-0702 BENNING ST 710



BENNING

€761.36*

Prices incl. VAT plus shipping costs

Art nr.: 367521

einfache Bedienung über 3 Tasten, schnelle, komplette Prüfung innerhalb von 10 Sekunden, mobile Prüfung netzunabhängig durchführbar

Funktionen: automatischer Prüfablauf für Geräte der Klasse I, II, III und Leitungstest, Messergebnisse mit Gut/Schlecht-Anzeige, Hinweis auf korrekte Funktionstaste bei Falschbedienung und nicht eingeschaltetem Prüfling, Schutzleiterwiderstand mit 200 mA DC Prüfstrom und automatischer Polaritätsumkehr, Isolationswiderstand mit 500 V DC Prüfspannung, Spannungsmessung an externer Schutzkontaktsteckdose (L-N, L-PE, N-PE), Grenzwerte gemäß DIN VDE 0701-0702 voreingestellt

Lieferumfang:

Messgerät, Prüflleitung mit Abgreifklemme, Kaltgeräteleitung, 6 Mignon-Batterien und Transporttasche

Properties

Anzeige:

Grafikdisplay

Einsatz:

sicherheitstechnische Prüfung von elektrischen Geräten/Arbeitsmitteln wie z. B. von elektrischen Geräten/Werkzeugen mit Ein/Aus-Schalter, Wärmegeräten, Motorgeräten, Leuchten, Leitungsrollern, Mehrfachverteilern und Haushaltsgeräten; dreiphasige Pr

Isolationswiderstand (500 V DC):

0,1-20 M?

Schutzleiter-/ Berührungsstrom über Ersatzableitstromverfahren:	0,1-20 mA
Schutzleiterwiderstand:	0,05-20 ?
Sicherheit:	DIN VDE 0701-0702 (EN 62638), DGUV Vorschrift 3, BetrSichV, ÖVE/ÖNORM E 8701 und NEN 3140
Spannung AC/DC:	50-270 V