



## Gerätetester ST 710 VDE 0701-0702 BENNING ST 710



### BENNING

## 621,30 €

Prices excl. 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?

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