



Test unit voor functionele controle van 2-polige spanningstesters.



Om spanningsloosheid aan te tonen wordt gebruik gemaakt van een 2-polige spanningstester. De spanningstester moet dan wel eerst getest worden om te bepalen of deze niet defect is. Dit gebeurt met een externe voedingsspanning. In sommige gevallen is er geen externe voedingsspanning aanwezig. Speciaal hiervoor levert Infralektra BV een tester. Deze tester geeft een wisselspanning af die de 2-polige spanningstester beproeft en aangeeft of deze goed functioneert. De tester zelf heeft een interne controle en zal een melding geven als deze defect is. Ook bij lage batterijspanning wordt dit aangegeven.

Specificaties:

- Tester van 2-polige spanningsmeters, multimeters en testlampen
- Genereerd AC testspanning voor echte test
- Compact design
- Automatische eigen test functie
- Spanningsstap d.m.v. LED's 50 – 100 – 230 – 400 en 690V
- Automatische waarschuwing bij lege batterij
- Voeding d.m.v. 6x AA batterij
- Gewicht ca. 350g (inclusief batterijen)

Infralektra BV
Edisonweg 16
3291 CK Strijen
Tel: 078 6747031
Fax: 078 6747091
E-mail: info@infralektra.nl
Web-site: www.infralektra.nl