

---

Communiqué de presse  
31 août 2004

Responsable :  
Guido Brogle

---

## 7 appareils de test en un

Avec la série «Tester 2550», Elbro propose un assortiment complet de testeurs universels. En plus des testeurs «4, resp. 6 en un», le nouveau modèle **«Tester 2550 Resi»** peut simultanément fonctionner comme testeur de tension, contrôleur de continuité, testeur FI, testeur de phase, indicateur de sens du champ rotatif, ohmmètre et lampe de poche miniature. Il est en outre équipé d'un affichage numérique, d'un écran illuminé ainsi que d'une protection de pointe de touche imperdable. La gamme de tension s'étend de 12 à 690 VAC/DC et le test de commutation à courant de défaut s'étend de 10 à 30 mA. Les mesures de résistance sont possibles dans une gamme de 1 à 1999 Ohm. Le test de continuité / diode sera signalé de manière optique et acoustique.

Parmi les autres caractéristiques d'importance, signalons la rapidité du temps de réponse (<0,1 s) pour les mesures de tension rapides, l'éclairage de la zone de mesure permettant de travailler dans des conditions d'éclairage déficientes ainsi que le robuste boîtier de forme ergonomique assurant un maniement convivial. L'indicateur de sens du champ rotatif breveté ne nécessite pas de «3<sup>e</sup> main» et la distance de 19 mm entre les pointes de touche autorise un contrôle rapide d'une seule main sur les prises secteur. La protection IP 65 autorise une utilisation en extérieur et un simple test de batterie permet de vérifier la fonctionnalité interne du testeur.

Le testeur Elbro 2550 Resi est disponible au prix de Fr. 158.– TVA excl. auprès des grossistes UGMES (N° E 983 304 749).

Fabrication / distribution : Elbro SA, Gewerbestrasse 4, case postale 11,  
8162 Steinmaur, téléphone 044 854 73 00, fax 044 854 73 01,  
Email : [info@elbro.com](mailto:info@elbro.com), Homepage : [www.elbro.com](http://www.elbro.com)

