

## 7 Testgeräte in Einem

Ein Komplettangebot an Universaltestern bietet die Elbro mit der Serie «Tester 2550». Zu den «4 bzw. 6 in Einem»-Tester folgt neu der **«Tester 2550 Resi»**, der gleichzeitig Spannungsprüfer, Durchgangsprüfer, FI-Tester, Phasenprüfer, Drehfeldanzeiger, Widerstandsmesser und Mini-Taschenlampe ist. Er ist mit einer Digitalanzeige, einem beleuchteten Display sowie einem unverlierbaren Messspitzenschutz ausgestattet. Der Spannungsbereich geht von 12...690 VAC/DC und der Fehlerstromschutzschalter-Test von 10...30 mA. Widerstandsmessungen sind im Bereich 1...1999 Ohm möglich. Die Durchgangsprüfung/Diodentest wird optisch und akustisch angezeigt.

Weitere wichtige Details sind die kurze Ansprechzeit (<0,1 s) für schnelle Spannungsprüfung, die Messstellenbeleuchtung für Arbeiten unter schlechten Lichtverhältnissen sowie das robuste, ergonomisch geformte Gehäuse für gute Handhabung. Beim patentierten Drehfeldanzeiger ist keine «3. Hand» erforderlich, und der 19 mm Prüfspitzenabstand erlaubt eine schnelle Einhandprüfung an Netzsteckdosen. Geeignet für Ausseneinsatz beträgt die Schutzart IP 65, zudem ist ein einfacher Batterietest zur Eigenfunktionsprüfung vorhanden.

Erhältlich ist der Elbro Tester 2550 Resi zu Fr. 158.– exkl. MwSt. Bezug auch über die VES-Grossisten (E-No. 983 304 749).

Hersteller/Vertrieb: Elbro AG, Gewerbestrasse 4, Postfach 11,  
8162 Steinmaur, Telefon 044 854 73 00, Fax 044 854 73 01,  
E-Mail: [info@elbro.com](mailto:info@elbro.com), Homepage: [www.elbro.com](http://www.elbro.com)

