

# TESTBOY

## TV 416/432 (A)

CEE-ADAPTER\*



### DIE SPEZIFIKATIONEN

|                               | TESTBOY TV<br>416/432 | TESTBOY TV<br>416A/432 A |
|-------------------------------|-----------------------|--------------------------|
| DREHFELDRICH-<br>TUNGSANZEIGE | Glimmlampen           | Nein                     |
| SPANNUNG-<br>VERSORGUNG       | Über Testobjekt       |                          |
| ÜBERSPANNUNG<br>KATEGORIE     | CAT II 300 V          |                          |
| ABMESSUNGEN                   | 165 x 65 mm           |                          |
| GEWICHT                       | 250 g                 |                          |

\*NUR FÜR TESTZWECKE

## IHRE VORTEILE

- // kombinierbar mit Testavit Schuki 1A, 2K und 3A
- // Drehfeldrichtungsanzeige (nur TV 416/432)

Ein kompakter CEE-Adapter, bestehend aus einer Kombination von CEE-Stecker (16A oder 32A), Schuko-Steckdose und selbstschließendem Klappdeckel das ist der Testboy TV416/432 (A). Zudem verfügt er über eine integrierte Elektronik zur Drehfeldrichtungs-messung (nur TV 416/432). In Verbindung mit den Steckdosenprüfgeräten Testavit Schuki 1A, 2K und 3A kann er Verdrahtungsfehler feststellen oder den FI-Schutzschalter auf seine Wirksamkeit zu testen.