

Testboy TV 411

Kontaktloser Drehfeld- und Rotationstester

Der kontaktlose Drehfeld- und Rotationstester TV 411 zeigt die Phasenfolge und Drehfeldrichtung der Außenleiter an und ist besonders für Serviceaufgaben in Motorinstallationen und mehrphasigen Netzen geeignet. Die kontaktlose Messung mit den farbig isolierten Klemmen beschleunigt den Serviceeinsatz und minimiert die Gefahr des Berührens elektrisch aktiver Leiter. Der integrierte Rotationstester ermittelt zudem kontaktlos durch Messung des Wechseltmagnetfeldes die Drehrichtung der Motorwelle.

Ihre Vorteile

- | kontaktlose Messung der Phasenfolge und des Drehfeldes
- | integrierter Rotationstester
- | schnell zu erfassende LED-Anzeige

SPEZIFIKATIONEN

| | Testboy TV 411 |
|------------------------|--|
| Anzeige | optisch, 6 LEDs |
| Spannungsbereich | 70–600 V AC |
| Frequenzbereich | 50/60 Hz |
| Prüfleitungslänge | 50 cm |
| Überspannungskategorie | CAT III 600 V |
| Gehäuse | ABS-Kunststoff |
| Abmessungen | 110 x 70 x 30 mm |
| Gewicht | 220 g (inkl. Batterien) |
| Spannungsversorgung | 2x 1,5 V AA |
| Lieferumfang | Bedienungsanleitung, Bereitschaftstasche |

