

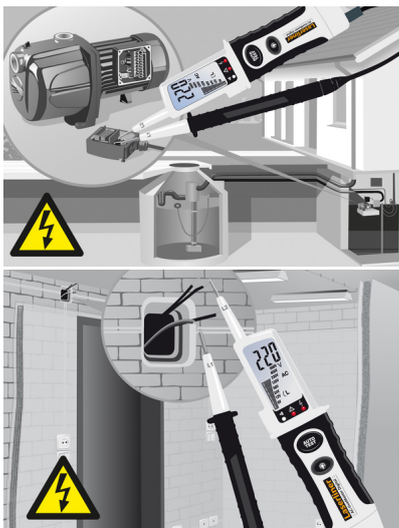
ActiveMaster Digital



Digitaler Spannungs- und Durchgangstester mit Bargraph- und numerischer Messwertanzeige

Der zuverlässige und schnelle Spannungstester verfügt über die wichtigsten Nennspannungen und ermöglicht das Testen von Wechselspannung und Gleichspannung. Praktisch und zeitsparend ist die automatische Bereichs- und Funktionsumschaltung.

- Zuverlässiger und schneller Spannungstester mit den wichtigsten Nennspannungen
- Praktischer, automatischer Test der Wechselspannung (AC) und Gleichspannung (DC)
- Zeitsparende automatische Bereichs- und Funktionsumschaltung
- Einzelphasen-Test und Drehfeld-Test mit Anzeige der Phasenrichtung
- Automatischer Durchgangstester mit akustischem Signalton
- Einpolige Phasenprüfung
- Sicherheits-Selbsttest ab 50 V



TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|---|
| Messgröße | Gleich-/Wechselspannung |
| Funktionen | automatischer Messbereich einpolige Phasenprüfung Bestimmung der Drehfeldrichtung Durchgangsprüfung |
| Spannung AC | Bereich / Auflösung / Genauigkeit*: 6, 12, 24, 50, 120, 400, 690V / 1V / ± (1,5% + 5) Bandbreite: 50 / 60 Hz |
| Spannung DC | Bereich / Auflösung / Genauigkeit*: 6, 12, 24, 50, 120, 400, 690V / 1V / ± (1,0% + 3) |
| Schutzart | IP 64 |
| Abmessungen (B x H x T) | 75 mm x 265 mm x 40 mm |
| * ± Genauigkeit = [(% vom Messwert (rdg)) + (Anzahl der niederwertigsten Stellen (digit))] | |

LIEFERUMFANG

