

Berührungslose Spannungstester

MD 106 Berührungsloser Spannungstester

Der MD 106 ist ein berührungsloser Spannungsprüfer mit Optischer-, und Akustischer Anzeige. Er wird komplett mit einem Taschenclip geliefert. Er ist leicht zu bedienen und es ist ein unverzichtbares Werkzeug für Heimwerker und Profis. Mit dem MD 106 kann Netzspannung in Leitungsverbindungen, Kabelsteckern, Kabeltrommeln, Buchsen, Steckdosen, Schaltern und Anschlussdosen erkannt werden. Die Funktion des MD 106 kann mit der Selbsttest -Taste überprüft werden. Das Metrel MD 106 verwendet einen kapazitives Messverfahren. Im Gegensatz zur induktiven Messung ist kein Stromfluss erforderlich.



MESSFUNKTIONEN

- Berührungslose Spannungserkennung ab 90 V AC.
- Optische- und akustische Anzeige bei Spannungserkennung.

HAUPTMERKMALE

- 90 V ... 1000 V AC Messbereich.
- Optische- und akustische Anzeige.
- CAT IV / 1000 V Überspannungsschutz.
- Sicheres testen da Tester eingeschaltet werden muss und somit die Einsatzbereitschaft durch rotes blinken signalisiert wird.

ANWENDUNGEN

- Allgemeine und sichere Überprüfung elektrischer Anlagen.
- Anwendung auch für EUP.
- Für Profis und Heimwerker.

STANDARDAUSFÜHRUNG

MD 106

- Berührungsloser Spannungsprüfer MD 106
- Batterieprüfung 1,5 V, Typ AAA, 2 Stck.
- Bedienungsanleitung
- Garantie

TECHNISCHE DATEN

Funktion	Messbereich
Anzeige	Optisch, Akustisch
Messbereich	90 ... 1000 V AC
Frequenzbereich	50 ... 60 Hz
Stromversorgung	2 x Batterie 1,5 V, Typ AAA
Überspannungskategorie	CAT III / 1000 V
Schutzklasse	IP 65
Abmessungen	155 x 25 x 23 mm
Gewicht	58 g