

TESTBOY 105

Kontaktloser Spannungstester mit Sicherheitsstufe CAT IV 1000 V

Der Testboy 105 erkennt spannungsführende Leiter schon ab 12 V AC und bis 1000 V in CAT IV. Durch die optische, akustische und vibrierende Anzeige ist er besonders sicher und gefällig in der Anwendung. Unsichtbare Unterbrechungen in Kabeln lassen sich aufgrund des kapazitiven Prüfverfahrens in Sekunden-schnelle mit nur wenigen Millimetern Toleranz identifizieren.

VORTEILE

- > Kapazitives Messverfahren
- > Optische, akustische und vibrierende Anzeige
- > Prüfungen ab 12 V AC
- > LED-Taschenlampe
- > CAT IV 1000 V

SPEZIFIKATIONEN

	Testboy 105
Anzeige	Optisch, akustisch und vibrierend
Prüfbereich	12 – 1000 V AC
Prüfverfahren	Kapazitiv
Integrierte Taschenlampe	Ja
Überspannungskategorie	CAT IV 1000 V
Norm	IEC/EN 61010-1 (DIN VDE 0411)
Abmessungen	160 x 21 x 20 mm
Gewicht	20 g
Spannungsversorgung	2 x AAA, 1,5 V, LR03
Artikelnummer	61104000
EAN-Code	4028532101053



*Der kann alles. Ein kleines
Gerät mit Sicherheitsstufe
CAT IV 1000 V! Durch die
Vibration kann ich die
Spannung quasi fühlen.*

