

Phasen- und Magnetfeldprüfer VT 2, berührungslos

IP
53

BENNING

Anwendung

Für die schnelle und einfache Phasenprüfung an Steckdosen, Abzweigdosen, Schaltern und Lampen. Lokalisiert Kabelbrüche und defekte Lampen in Lichterketten und isolierten Leitungen. Magnetfeldprüfung an Ventilen, Schaltern, Relais, Pumpen, Magnetspulen.

Ausführung

- Prüfung der Phase (Außenleiter) an Schutzkontaktsteckdosen, Abzweigdosen und Sicherungsautomaten, etc. über rote LED-Prüfspitze und Signalton
- Magnetfeldprüfung über grüne LED-Prüfspitze (Magnet aktiviert)
- Prüfung von permanenten, gleichstrom- und wechselstrominduzierten Magnetfeldern
- Integrierter Testmagnet zur Funktionsprüfung
- Auffinden von Kabelbrüchen in isolierten und unter Spannung stehenden Leitungen, z.B. an Leitungsroller und Lichterketten
- Hohe Empfindlichkeit für 12 V Spannungsbereich über Taster zuschaltbar
- Berührungslose Prüfung, kein Kontakt zum elektrischen Leiter erforderlich
- Blinkfrequenz der LED-Prüfspitze und Signaltonfrequenz steigend zur Spannungshöhe
- Kapazitives Messverfahren benötigt keinen Stromfluss

Vorteil

- Bruchfestes ABS-Gehäuse

Lieferung

1 Phasen- und Magnetfeldprüfer

1 Stiftclip

2 Batterien AAA



Technische Daten

Produktnummer	1062357 103
Spannungsbereich AC min./max.	200-1000 V/AC
Herstellerteilenummer	44055
Statistische Warennummer	90303370



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com