

Link do produktu: <https://b2b.rkmpro.tools/vt1-bezdotykowy-probnik-faz-i-uszkodzen-przewodow-p-48150.html>



VT1 bezdotykowy próbnik faz i uszkodzeń przewodów

Cena brutto	187,88 zł
Cena netto	152,75 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Numer katalogowy	BENNING BG020054
Kod producenta	BG020054
Kod EAN	4014651200548

Opis produktu

p>Do szybkiego i łatwego sprawdzania faz gniazd, rozdzielni, przełączników i lamp. Lokalizuje przerwy w kablach i uszkodzone lampy w łańcuchach świetlnych i izolowanych kablach.

Testowanie bezdotykowe, nie jest wymagany kontakt z przewodem elektrycznym

Testowanie fazy za pomocą czerwonej diody LED końcówki sondy i sygnału akustycznego

Lokalizacja przerw i przerw w kablach w liniach izolowanych i pod napięciem np. w przedłużaczach bębnowych i łańcuchach świetlnych

zakres napięcia: 200 V - 1000 V AC

Częstotliwość migania końcówki sondy LED oraz częstotliwość sygnału akustycznego wzrastają wraz ze wzrostem przyłożonego napięcia

Pojemnościowa metoda pomiaru nie wymaga przepływu prądu

Najwyższa kategoria pomiarowa CAT IV 600 V Wskaźnik optyczny

Wskaźnik dźwiękowy

czerwony LED na czubku wskaźnika
sygnał dźwiękowy (zależny od napięcia)

Napięcie AC

200 V - 1000 V

Test fazy (bezkontaktowy)

Czerwony LED/ sygnał akustyczny

Test kolejności faz (bezkontaktowy)

-

Równowaga faz (bezkontaktowy)

-

Test pola magnetycznego

-

Wyszukiwanie uszkodzeń przewodu (non-contact)

czerwony LED/ sygnał akustyczny

Przycisk ON/OFF

-

AUTO wyłączenie

tak

Wymiary

153 x 22 x 18 mm

Waga

ok. 40 g

Kategoria pomiarowa

CAT IV 600 V, CAT III
1000 V

Klasa szczelności

IP 40

Zestaw baterii

2 x 1.5 V typ baterii
AAA / LR03

W zestawie

incl. batteries, pen clip

Index

BG020054