

Adaptory do testowania gniazd elektrycznych

Bezpieczne i rzetelne wykonywanie testów za pomocą adapterów do testowania gniazd elektrycznych

Ten kompletny zestaw adapterów do testowania gniazd elektrycznych zapewnia bezpieczne i rzetelne wykonywanie testów z zachowaniem optymalnego kontaktu z gniazdem. Adaptory te mogą być używane w połączeniu z szeroką gamą przyrządów pomiarowych wykorzystujących przewody pomiarowe zakończone bezpiecznymi złączami 4 mm.

Zalety

- **Łatwość użytkowania**
- **Optymalny i bezpieczny kontakt z gniazdami**
- Niska rezystancja styku – istotna w przypadku pomiaru rezystancji linii elektrycznej i pomiaru impedancji pętli (nie dotyczy wersji ADPTR-PE-EUR)
- Niska rezystancja styku – istotna w przypadku pomiarów uziemienia (wersja UK: pomiary R1 i R2)
- **Mała, wytrzymała obudowa**
- **Bezpieczne gniazdo 4 mm**
- **Nie wymaga konserwacji**



ADPTR-PE-EUR
Adapter do testowania gniazd elektrycznych



ADPTR-SCT-EUR
Adapter do testowania gniazd elektrycznych



ADPTR-SCT-UK
Adapter do testowania gniazd elektrycznych

Parametry techniczne

Adaptory do testowania gniazd elektrycznych są dostępne w wariantach z wtyczką Schuko i w wariantach z wtyczką brytyjską.

Wariant Schuko jest dostępny w dwóch wersjach: wersja SCT – z gniazdem L, N i PE, a druga wersja – tylko z gniazdem PE (uziemienie ochronne).

Adaptory do testowania gniazd elektrycznych

- ADPTR-PE-EUR
- ADPTR-SCT-EUR
- ADPTR-SCT-UK

Zastosowanie

Adaptory do testowania gniazd elektrycznych doskonale nadają się do stosowania z następującymi przyrządami:

- Testery instalacji
- Testery izolacji (nie dotyczy wersji ADPTR-PE-EUR)
- Przenośne testery urządzeń
- Wykrywacze przewodów
- Przyrządy do pomiaru i monitorowania napięcia (jakość zasilania) (nie dotyczy wersji ADPTR-PE-EUR)

Nr art.	Nazwa modelu	Opis
4854900	ADPTR-PE-EUR	Adapter do testowania gniazd elektrycznych – wersja Schuko PE
4854899	ADPTR-SCT-EUR	Adapter do testowania gniazd elektrycznych – wersja Schuko
4854820	ADPTR-SCT-UK	Adapter do testowania gniazd elektrycznych – wersja UK