

Steckdosenprüfadapter

Sichere und zuverlässige Messungen mit dem Steckdosenprüfadapter

Diese komplette Auswahl an Steckdosenprüfadaptern sorgen für ein sicheres und zuverlässiges Prüfen mit optimalem Kontakt zur Steckdose. Diese Adapter können in Kombination mit einer Vielzahl von Messgeräten verwendet werden, deren Messleitungen über 4-mm-Sicherheitsstecker verfügen.

Merkmale

- Bedienungsfreundlich
- Zuverlässiger und sicherer Kontakt zu Steckdosen
- Geringer Kontaktwiderstand, wichtig für Netzzinnenwiderstandsmessung und Schleifenimpedanzmessung (nicht ADPTR-PE-EUR)
- Geringer Kontaktwiderstand, wichtig für Schutzleiterwiderstandsmessung
- Handliches robustes Gehäuse
- 4-mm-Sicherheitsbuchsen
- Wartungsfrei

Technische Daten

Der Steckdosenprüfadapter ist mit Schuko- und britischem Stecker verfügbar.

Die Schuko-Version ist in 2 Ausführungen erhältlich: eine mit L, N und PE, die andere nur mit PE (Schutzleiter).

Steckdosenprüfadapter

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

Anwendungen

Steckdosenprüfadapter sind perfekt zur Verwendung für folgende Produkte geeignet:

- Installationsmessgeräten
- Isolationsmessgeräten (nicht ADPTR-PE-EUR)
- Gerätetester
- Leitungssucher
- Spannungsmessung und -überwachung (für Netzqualität) (nicht ADPTR-PE-EUR)



ADPTR-PE-EUR
Steckdosenprüfadapter



ADPTR-SCT-EUR
Steckdosenprüfadapter



ADPTR-SCT-UK
Steckdosenprüfadapter



Artikel Nr.	Modellbezeichnung	Beschreibung
4854900	ADPTR-PE-EUR	Steckdosenprüfadapter Schuko PE
4854899	ADPTR-SCT-EUR	Steckdosenprüfadapter Schuko
4854820	ADPTR-SCT-UK	Steckdosenprüfadapter UK