

PAT Zubehör für Drehstrom

DE-009 Drehstrom OMNITEST Adapter für 3/5-polige Verbraucher

Zum Überprüfen von ortsveränderlichen Geräten und Verlängerungsleitungen mit den Steckern und Kupplungen: 16 A CEE 3-polig, 16 A CEE 5-polig, 32 A CEE 5-polig, Kaltgeräteanschluss und Schuko. Zur Messung von Schutzleiterwiderstand, Isolationswiderstand, Funktion der aktiven Leiter (L-N) und Drehfeld. Passend für alle Prüfgeräte mit Schutzkontaktsteckdose und Prüfsonde



DE-050 CEE Prüfadapter 16/500

Aktiver CEE-Adapter zum Überprüfen von ortsveränderlichen Drehstrom-Geräten mit Geräte- Anschluß:16 A CEE 5-polig, mit 16 A CEE 5-poliger Anschlußleitung zur Versorgung des Mess- Adapters und 16 A CEE 5-poliger Anschluß-Buchse zum Anschluß des Drehstrom- Verbrauchers an den CEE-Adapter.

- Zur Messung von Schutzleiterwiderstand, Isolationswiderstand, Differenzstrom-Messung am Drehstrom-Verbraucher mit
Einspeisung des gemessenen Differenz-stromes in das steuernde VDE-Prüfgerät als Differenzstrom.
- Passend für fast alle Prüfgeräte mit Schutzkontaktsteckdose und 1-phasiger Differenzstrom-Messung sowie Prüfsonde

