

Immer
gut beraten.

RΩTEC

DATENBLATT

DREHSTROM-VERLÄNGERUNGS-PRÜFADAPTER

Adapter zur **schnellen Überprüfung** von Verlängerungsleitungen mit Steckern und Kupplungen der folgenden Typen:

- 16A CEE 3-polig
- 16A CEE 5-polig
- 32A CEE 5-polig
- Kaltgeräteanschluss
- Schutzkontakt

Passend für alle DIN VDE 0701-0702 Gerätetester mit Schutzkontaktsteckdose und Prüfsonde.

Zur Messung von

- Schutzleiterwiderstand
- Isolationswiderstand
- Durchgängigkeit der aktiven Leiter
- Korrekte Verdrahtung der Drehstromverlängerungsleitung
- Umfangreiche Diagnosemöglichkeiten

Spezifikation

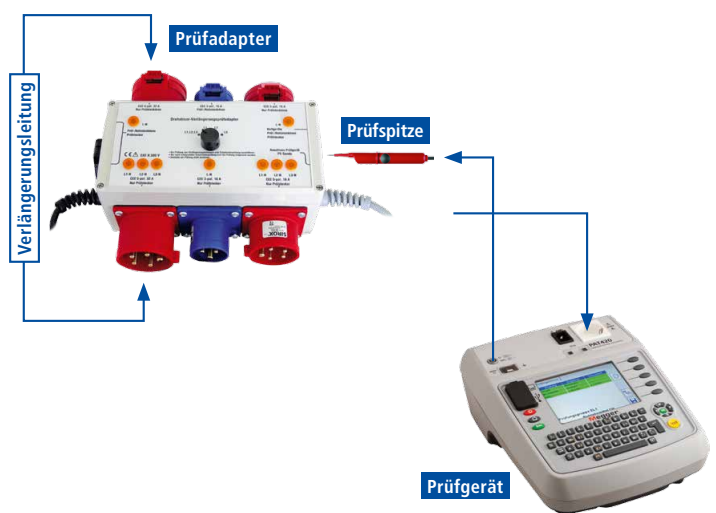
Messkategorie	CAT II 300V
Abmessungen LxBxH	260mm x 240mm x 105mm ohne Leitungen und Tüllen
Gewicht	2,0 kg

Sie haben noch Fragen zu diesem Produkt oder Interesse mehr über unser vielfältiges Messtechniksortiment zu erfahren?

Wir sind für Sie da.



Prüfablauf



RΩTEC Vertriebsgesellschaft für Elektrotechnik mbH

Jurastraße 5
73119 Zell u.A.
Deutschland

T +49 (0) 7164 903 402-0
F +49 (0) 7164 903 402-39
info@rotec-gmbh.com
www.rotec-gmbh.com

Messgeräte · Zubehör · Software · RF-ID Kennzeichnung
Schulungen · Dienstleistungen · Beratung

www.rotec-gmbh.com

Funktions-Anzeige Omnitest VLP

Kontroll-Leuchte

L1-N	L2-N	L3-N
------	------	------

Ergebnis

Schalterstellung

L1, L2, L3

L1, L2, L3

L1, L2, L3

L1, L2, L3

L1, L2, L3

L1

L1

L1

L1

L2

L2

L2

L2

L3

L3

L3

L3

Orange	Orange	Orange
White	White	White
White	Orange	Orange
Orange	White	Orange
Orange	Orange	White
White	White	White
Orange	White	White
White	Orange	White
White	White	White
White	White	Orange
White	White	White
White	White	White
Orange	White	Orange
White	Orange	Orange
White	Orange	Orange

OK
N unterbrochen, oder Kurzschluß
L1 unterbrochen
L2 unterbrochen
L3 unterbrochen

OK
L1 unterbrochen, oder Kurzschluß
Kurzschluss L1 - L2
Kurzschluß L1 - L3

OK
L2 unterbrochen, oder Kurzschluß
Kurzschluß L1 - L2
Kurzschluß L2 - L3

OK
L3 unterbrochen, oder Kurzschluß
Kurzschluß L1 - L3
Kurzschluß L2 - L3

Kontroll-Leuchte leuchtet:

