



ELEKTRA
TAILFINGEN
SCHALTGERÄTE

We switch the power!

neuer Prüfkoffer
PGTT3



> Mobile
Prüfgeräte

Made in Germany





neuer Prüfkoffer PGTT3

- > Mobiler Prüfkoffer mit Ausziehgriff (Trolley)
- > Robuste Ausführung
- > Wasserdicht · Bruchfest · Staubdicht



Zur Prüfung von Einphasenwechselstrom- und Drehstromverbrauchern direkt am Einsatzort

Mess- und Prüfmöglichkeiten

Schutzmaßnahmen-Prüfung nach VDE 0701/0702 und BGV A3 (DGUV Vorschrift) an Wechselstrom- und Drehstromverbrauchern mit neuer Gerätetester-Generation, Bedienung über Touch-Screen-Display und Datenspeicherung mittels Speicherkarte

- Schutzleiterwiderstandsmessung
- Isolationswiderstandsmessung
- Ersatzableitstrommessung
- Schutzleiterstrommessung an 230V-Verbrauchern
- Berührungsstrommessung an 230V-Verbrauchern

Weitere Mess- und Prüfmöglichkeiten

- Stromaufnahme an WS- und DS-Verbrauchern bis max. 16A
- Messbereich 0-1 A, 0-5A, 0-16A, umschaltbar in Phase L1, L2, L3
- Wendeschalter für Drehstromverbraucher
- Netzspannungsanzeige umschaltbar, L1-L2, L2-L3, L1-L3 bzw. L1-N, L2-N, L3-N
- Durchgangsprüfung optisch, 42V
- externe Spannungsmessung 0-500V AC
- Not-Aus-Schaltung mit Unterspannungsauslösung
- Prüfanschlüsse für Prüflinge mit
 - Schutzkontaktstecker 3-polig, 16A/230V
 - CEE-Stecker 3-polig, 16A/230V
 - CEE-Stecker 5-polig, 16A/400V
- Netzanschluss wahlweise über
 - Schutzkontaktstecker 3-polig, 16A/230V
 - CEE-Stecker 3-polig, 16A/230V
 - CEE-Stecker 5-polig, 16A/400V

Weitere Optionen auf Anfrage möglich

- Barcode Handscanner
- aktive Schutzleiter- und Berührungsstrommessung an **mehrphasigen** Verbrauchern im Koffer integrierbar

Maße • 560x460x265 mm (BxHxT)
Gewicht • ca. 20kg