

BENNING DUTEST® pro, TRITEST® pro

Professioneller Durchgangsprüfer und Drehfeldrichtungsanzeiger

NEU!



World Class
Test
Equipment

Prüfgeräte der neuen Generation



DUTEST® pro Durchgangs- und Leitungsprüfer zur Prüfung von hoch- und niederohmigen Widerständen



- Akustische und optische Durchgangsprüfung (3-stufig)
- Lautstarker Prüfsummer (4-stufig einstellbar)
- Phasen- und Fremdspannungsanzeige: 6 - 400 V ≈
- Hochleistungs-LED-Taschenlampe (4-stufig einstellbar)
- Berührungsloser Kabelbruchdetektor
- Magnethalter und Gürtelclip auf Gehäuserückseite



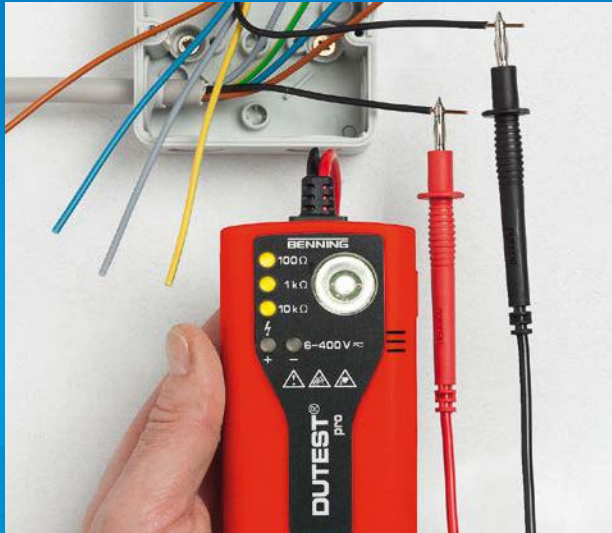
TRITEST® pro Drehfeldrichtungsanzeiger mit Hochleistungs-LED-Taschenlampe



- Drehfeldrichtungsprüfung (rechts/links) im Dreiphasensystem
- Anzeige der Phasenspannungen L1, L2 und L3
- Hochleistungs-LED-Taschenlampe
- Magnethalter und Gürtelclip auf Gehäuserückseite

dupol@benning.de • Tel.: +49 / (0) 2871 / 93-239

www.benning.de



DUTEST® pro

Durchgangs- und Leitungsprüfer zur Prüfung von hoch- und niederohmigen Widerständen

- Durchgangs- und Halbleiterprüfung über LED's und lautstarken Prüfsummer
- Optische Anzeige über 3-LED-Stufen: 0 - 100 Ω/1 kΩ/10 kΩ
- Akustische Anzeige über Prüfsummer bis ca. 100 Ω
- Fremdspannungsanzeige: 6 - 400 V ≈ (LED's/Prüfsummer)
- Polaritätsprüfung, einpolige Außenleiterprüfung (Phase) und berührungsloser Kabelbruchdetektor
- Punktgenaue und leuchtstarke LED-Taschenlampe
- Summerlautstärke und Helligkeit der LED-Taschenlampe individuell einstellbar
- Integrierter Magnethalter und Gürtelclip auf Gehäuserückseite

TRITEST® pro

Drehfeldrichtungsanzeiger mit Hochleistungs-LED-Taschenlampe und Magentaufhänger

- Anzeige von „Rechts-“ und „Links-drehfeld“ über grüne/rote LED
- Anzeige der Phasenspannungen L1, L2 und L3 über rote LED
- Spannungsbereich: 400 V - 500 V ~ (50 Hz - 60 Hz)
- Leuchtstarke Hochleistungs-LED-Taschenlampe
- Integrierter Magnethalter und Gürtelclip auf Gehäuserückseite
- Inklusive 4 mm Prüfspitzensatz und Abgreifklemme

| Technische Daten | DUTEST® pro | TRITEST® pro |
|---|------------------------------------|--|
| LED-Anzeige: | 3 x gelb, 2 x rot | 4 x rot, 1 x grün |
| Akustische Durchgangsprüfung: | lautstarker Prüfsummer bis 100 Ω | - |
| Optische Durchgangsprüfung (gelbe LED): | 0 - 100 Ω/1 kΩ/10 kΩ | - |
| Drehfeldrichtungsanzeige (grüne/rote LED): | - | rechtes/linkes Drehfeld |
| Spannungsbereich: | 6 - 400 V AC/DC (50/60 Hz) | 400 - 500 V AC (50/60 Hz) |
| Einpolige Außenleiterprüfung (Phase): | ja | - |
| Polaritätsprüfung (+/-): | ja | - |
| Berührungslose Kabelbruchprüfung: | ja | - |
| Leuchtstarke LED-Taschenlampe: | ja, 4-stufig einstellbar | ja, 1-stufig |
| Magnetaufhänger und Gürtelclip: | ja | ja |
| Sicherheit: | DIN EN 61010-1 | DIN EN 61010-1, DIN EN 61557-7 |
| Messkategorie: | CAT III 300 V | CAT III 300 V |
| Batteriebestückung: | 3 x 1,5 V Mignon-Batterien, Typ AA | 3 x 1,5 V Mignon-Batterien, Typ AA |
| Lieferumfang: | inkl. Messleitungssatz (rt/sw) | inkl. Messleitungs-/Prüfspitzensatz (br/sw/gr), Abgreifklemme (sw) |
| Artikel-Nr.: | 050156 | 020052 |

Ihr Fachhändler:

BENNING

BENNING Elektrotechnik und Elektronik GmbH & Co. KG
 Münsterstraße 135-137 • D-46397 Bocholt
 Tel.: + 49 / (0) 2871 / 93-239 • Fax: + 49 / (0) 2871 / 93-429
 www.benning.de • E-Mail: dusp01@benning.de