



Prüfgeräte der neuen Generation













- Akustische und optische Durchgangsprüfung (3-stufig)
- Lautstarker Prüfsummer (4-stufig einstellbar)
- Phasen- und Fremdspannungsanzeige: 6 400 V \approx
- 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

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

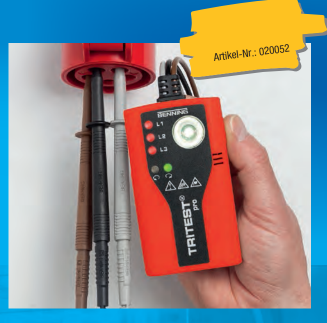
www.benning.de



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 $\Omega/1~k\Omega/10~k\Omega$
- 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 "Linksdrehfeld" über grüne/rote LED
- Anzeige der Phasenspannungen L1, L2 und L3 über rote LED
- Spannungsbereich: 300 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)	300 - 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 II 300 V	CAT III 300 V
Batteriebestückung:	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 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: duspol@benning.de