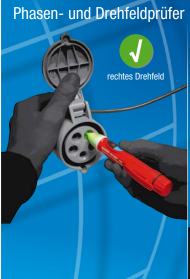
BENNING





TRITEST® easy



44,90 €
Preis versteht sich zzgl. MwSt.



schnell & einfach prüfen quick & easy testing

BENNING VT 1: Phasenprüfer TRITEST® easy: Phasen- und Drehfeldprüfer



Schnelle und berührungslose Phasenprüfung



 Auffinden von Kabelbrüchen in isolierten und unter Spannung stehende Leitungen, Lichterketten



• Einfache Drehfeldrichtungsprüfung (rechts/links) im Dreiphasensystem (TRITEST® easy)



• Blinkfrequenz der LED-Prüfspitze und Signaltonfrequenz steigend zur Spannungshöhe



Höchste Messkategorie CAT IV 600 V

duspol@benning.de • Tel.: +49 / (0) 2871 / 93-111

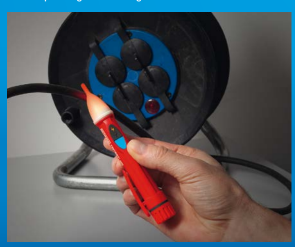
www.benning.de







Phasenprüfung an Abzweigdose mit BENNING VT 1



Auffinden von Kabelbrüchen an isolierten und unter Spannung stehenden Leitungen mit TRITEST® easy



Drehfeldrichtungsprüfung an CEE-Kupplung mit TRITEST® easy

BENNING VT 1 / TRITEST® easy

Berührungslose Phasen- und Drehfeldprüfer

Anwendung:

Für die schnelle und einfache Phasenprüfung an Steckdosen, Abzweigdosen, Schaltern und Lampen. Lokalisiert Kabelbrüche und defekte Lampen in Lichterketten und isolierten Leitungen.

Zur Prüfung der Drehfeldrichtung (rechts/links) und Phasengleichheit im Dreiphasensystem (TRITEST® easy)

Besonderheiten:

- Berührungslose Prüfung, kein Kontakt zum elektrischen Leiter erforderlich
- Phasenprüfung über rote LED-Prüfspitze und Signalton
- Blinkfrequenz der LED-Prüfspitze/Signalton steigend zur Spannungshöhe
- Kapazitives Messverfahren benötigt keinen Stromfluss
- Nur TRITEST easy:

 Drehfeldprüfung über grüne/rote LED-Prüfspitze (rechts/links)
- Leicht zu öffnendes Batteriefach über robuste Schraubkappe
- Schlag- und bruchfestes ABS-Gehäuse mit Stiftclip
- Batteriesatz im Lieferumfang

Technische Daten	BENNING VT 1	TRITEST® easy
Optische Anzeige:	rote LED	grüne + rote LED
Akustische Anzeige:	über Signalton (spannungsabhängig)	
Spannungsbereich:	200 V - 1000 V AC (45 Hz - 65 Hz)	
Phasenprüfung:	ja (berührungslos)	
Drehfeldprüfung:	-	ja (rechts/links)
EIN/AUS-Schalter:	-	ja
Auto-Power-Off	ja	
Gehäusematerial:	schlag/bruchfestes ABS-Gehäuse	
Abmessungen:	153 x 22 x 18 mm	153 x 25 x 20 mm
Gewicht:	40 g	
Messkategorie:	CAT IV 600 V, CAT III 1000 V	
Sicherheit	DIN EN 61010-1	
Batteriesatz:	2 x 1,5 V Micro, LR03, AAA	
Artikel-Nr.:	020054	020051
Empf. VK (€) *	22,90 €	44,90 €

Ihr Fachhändler:



BENNING Elektrotechnik und Elektronik GmbH & Co.KG Münsterstraße 135-137 • D-46397 Bocholt Tel.: + 49 / (0) 2871 / 93-111 • Fax: + 49 / (0) 2871 / 93-429 www.benning.de • E-Mail: duspol@benning.de