

## Benning Spannungsprüfer DUSPOL analog

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6904696
EAN	4014651502611
Hersteller	Benning
Hersteller-ArtNr	050261
Hersteller-Typ	
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	

### Technische Informationen

Stromversorgung
Spannungsmessbereich
Durchgangsprüfung
Spannungsanzeige
Messstellenbeleuchtung
Prüfart
Messspitzenschutz
Hintergrundbeleuchtung der LC-Anzeige
Momentanwertspeicher (Data H
Berührungslose Spannungserkennung
Einpolige Phasenanzeige
Durchgangsanzeige
Drehfeldrichtungsanzeige
Messkreiskategorie
Last zuschaltbar

Benning Spannungsprüfer DUSPOL analog Prüfart 2-polig, Spannungsanzeige LED, Spannungsmessbereich 12 ...

1000V, Last zuschaltbar, Drehfeldrichtungsanzeige, Durchgangsanzeige nicht zutreffend, Einpolige Phasenanzeige, Messspitzenschutz, Stromversorgung vom Prüfobjekt (ohne Batterie), Messkreiskategorie CAT III, Spannungsprüfer mit Tauchspul-Pegelanzeige, Anzeigestufen: 12, 24, 50, 120, 230, 400, 690, 1.000 V AC/ DC, Drehfeldrichtungs-/ Phasenprüfung (LCD), Polaritätsprüfung (LED), Direktanzeige ohne Drucktasterbetätigung (hochohmige Prüfung), Lastzuschaltung über Drucktaster (niederohmige Prüfung), bewusste Auslösung des FI-Schutzschalters, Vibrationsalarm im Prüfgriff, Schutzart IP 65 (staubdicht/ strahlwassergeschützt), robuste Gehäuseausführung mit gummierter Grifffläche,

geprüft und zugelassen nach DIN EN 61243-3, VDE 0682-401:2011-02, Überspannungskategorie CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, keine Batterien notwendig.

[Benning Spannungsprüfer DUSPOL analog online kaufen](#)

