



## Spannungsprüfer 6-400V ACDC mit 8-LEDs und 30mA FI-Tester



**19,95 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Krystufek  
Bestell-Nr.: 90-798-02400



Spannungsprüfer 6-400V ACDC mit 8LEDs und 30mA FI-Tester. Dieser Tester darf eigentlich in keinen Technikerkoffer fehlen. Ideal für Elektriker, KFZ-Mechatroniker usw. Das Messgerät zeigt Gleich- und Wechselspannungen über kontrastreiche Leuchtdioden (LED) schnell und zuverlässig an. Spannungsprüfer Volttester 12V 24V 220V 230V 380V 400V / zweipoliger Spannungsprüfer für Gleich- und Wechselspannung ( AC+DC ) mit Lastzuschaltung für 30mA FI-Prüfung bzw. RCD-Prüfung ( FI-Tester ) / Anzeige optisch über 8x LEDs Polaritätsanzeige bei Gleichspannung und aufschraubbare Kontakthülsen für optimalen Kontakt in Steckdosen, Verbindungskabel zwischen Prüfgriffen hochflexibel Gehäuse Kunststoff Spritzwasserfest Schutzgrad IP64

### Spannungsprüfer 6-400V ACDC mit 8LEDs und 30mA FI-Tester

Dieser Tester darf eigentlich in keinen Technikerkoffer fehlen. Ideal für Elektriker, KFZ-Mechatroniker usw. Das Messgerät zeigt Gleich- und Wechselspannungen über kontrastreiche Leuchtdioden (LED) schnell und zuverlässig an.

- Spannungsprüfer Volttester 12V 24V 220V 230V 380V 400V
- zweipoliger Spannungsprüfer für Gleich- und Wechselspannung ( AC+DC )
- mit Lastzuschaltung für 30mA FI-Prüfung bzw. RCD-Prüfung ( FI-Tester )
- Anzeige optisch über 8x LEDs
- Polaritätsanzeige bei Gleichspannung und aufschraubbare Kontakthülsen
- für optimalen Kontakt in Steckdosen,
- Verbindungskabel zwischen Prüfgriffen hochflexibel
- Gehäuse Kunststoff
- Spritzwasserfest Schutzgrad IP64

### Technische Daten:

- Spannungsprüfer mit LED-Anzeige 6 - 400V AC/DC + 30mA FI-Test
- 8 LEDs von 6...400V ACDC
- Kleinspannungen bis 24Volt = Grün
- gefährliche Spannungen ab 50Volt = Rot
- Mit Prüftaste für 30mA für FI-Schutzschalter auslösung
- Zuschaltbare Last zur Unterdrückung von Streuspannungen,
- um echte Spannung von Streuspannung zu unterscheiden
- Polaritätsanzeige bei Gleichspannung
- Stromaufnahme max. 25mA bei 400 V
- Spritzwasser- und staubgeschützt IP 64
- Keine Batterie erforderlich
- Gleichspannung DC (V =) 6 – 12 – 24 – 50 V – 120 – 230 – 400 V
- Wechselspannung AC (V ~) 6 – 12 – 24 – 50 V – 120 – 230 – 400 V
- Abmessungen 248 x 32 x 26 mm
- Gewicht 299gr
- Messkategorie (CAT) CAT III 400 V

Lieferumfang: Bedienungsanleitung, Aufschraub-Kontakthülsen für Steckdosen