



# Stromkreisprüfer 6/12 Volt digital

Art. Nr.: EECT4000



**Snap-on®**

## Beschreibung

- 12 V DC Digitalanzeige-Schaltkreistester orange
- Dient zur Erkennung von 12 V Gleichspannung, Leistung, Masse und Schaltkreisintegrität
- LCD-Anzeige macht das Raten überflüssig und liefert den Spannungswert des Schaltkreises
- LEDs zeigen grün für Masse oder rot für Strom an
- Eine Hand ist frei, um an Drähten zu rütteln, eine Sicherung zu ersetzen oder einen Schalter zu betätigen
- Ermöglicht die einhändige Bedienung eines Schaltungstesters und die digitale Anzeige eines Multimeters
- Überspannungsgeschützter Schaltkreis zeigt 4-19,99 V DC an ( $\pm 0,3$  V Genauigkeit)
- Patentierter Instinct®-Klarsichtgriff für beste Sichtbarkeit, Komfort und Stil
- Massive Kupferklemme bietet höchste Qualität für maximale elektrische Signalübertragung
- Schraubklemmenanschluss gewährleistet ein positives elektrisches Signal und eine einfache Reparatur vor Ort
- Überlegener flexibler Draht gleitet an Komponenten vorbei und bleibt auch bei Kälte flexibel
- Bequeme, vor Ort austauschbare digitale Anzeigeplatine und Federeinheit
- Gegossener Kontakt und Finger-Dreh-Zugentlastung sind robust
- Feuchtigkeitsfreie Verbindung mit O-Ring-Dichtung für längere Lebensdauer
- Computersicher Ja, 10 mA oder weniger Stromaufnahme (nicht bei Airbags verwenden)



## Technische Daten

<b>Spannung</b>	6 und 12 V DC
<b>Betriebstemperatur</b>	-18° - 50 °C
<b>Ersatz-Kabelbaugruppe</b>	EECTCORD4000
<b>Länge</b>	20,96 cm
<b>Ersatz-LED und Feder-Baugruppe</b>	EECT400W-LCD
<b>Ersatz-Clip</b>	EECTCLIP
<b>Edelstahl-Schaftlänge</b>	3-1/2 Zoll
<b>Griffgröße/Farbe</b>	Medium Instinct®/Durchsichtig
<b>Anschlussende Heavy-Duty</b>	Kupferclip
<b>Polarität</b>	Bi-Direktional
<b>Kabel Typ</b>	Flexibles Gummi
<b>Garantie</b>	1 Jahr, vor Ort reparierbar
<b>Überspannungsgeschützt</b>	Überlast zeigt 1,0 V an, dann Rückstellung
<b>Boot</b>	EECTBOOT
<b>Drahtaussendurchmesser</b>	4,0 mm
<b>Auflösung</b>	0,1 V DC
<b>Genauigkeit</b>	±0,3 V
<b>Kabelfarbe</b>	orange
<b>Gewicht</b>	0,18 kg
<b>Bereich</b>	4-19,9 V DC
<b>Kabellänge</b>	2 m
<b>Anzeige</b>	Hintergrundbeleuchtetes LCD mit 2.000 Zählern
<b>Herkunftsland</b>	KOR