



EECT201BL

LED Prüflampe 3-24V DC

Zum schnellen Lokalisieren von Spannung ohne Massehilfskabel

Merkmale und Vorteile

- Zur schnellen und einfachen Identifikation von elektrischer Spannung an PKWs, LKWs und Motorrädern.
- Testen Sie Kabel oder Anschlüsse indem Sie mit der freien Hand Masse am Fahrzeug berühren und mit der anderen Hand den Metallclip am Griff berühren. Somit schließen Sie den Stromkreis und benötigen kein zusätzliches Massekabel.
- Ein akustisches Signal, das leuchtende Snap-on S und eine Vibration signalisieren anliegende Spannung
- Patentierter Mini-Instinct® -Griff & kurze Prüfspitze aus rostfreiem Stahl garantieren Zugriff in engen Bereichen
- Gürtelclip für einfache Aufbewahrung
- Sicherheits-Schutzkappe



WARNUNG

- Bedienungsanleitung und zusätzliche Sicherheitshinweise beachten.
- Schutzbrille tragen (Nutzer und Hilfskräfte)
- Nicht an offenen elektrischen Schaltkreisen nutzen.
- Achtung Kabelverwicklungen mit rotierenden Teilen möglich
- Offene Flammen und Funken von Batterien fernhalten.



*Nicht an Wechselspannung oder Airgabs nutzen

Spannung (nur Gleichstrom)	3 – 24V
Arbeitstemperatur	-18 bis 50°
Artikelnummer Schutzkappe	EECT200-CAP
Artikelnummer Gürtelclip	EECT200-CLIP
Länge Spitze (rostfreier Stahl)	51.5mm
Gesamtlänge	151mm
Gewicht	90.7g
Computer geeignet	Ja, 28mA oder weniger
Artikelnummer Platine & Batterie	EECT200-PCB