

Sicheres Spannungsprüfen ohne Kontakt

VoltCheck mit LED-Lampe

- Schnelles und berührungsloses Überprüfen der Spannung durch den in der Spitze integrierten **Schaltkreis**
- Spart wertvolle Zeit, da die Überprüfung ohne Demontage, Stromdurchfluss oder direkten metallischen Kontakt erfolgt
- Nützlicher Helfer bei vielen Anwendungen durch die integrierte LED-Lampe und das handliche Maß



Eigenschaften:

- Spürt mit dem in der Spitze integrierten Schaltkreis spannungsführende Erkennt ohne metallischen Kontakt und ohne Stromdurchfluss: Leitungen auf
- Messspitze leuchtet auf, wenn Spannung vorhanden ist
- Für Wechselspannungen ab 10 V bis 1.000 V durch integrierten Umschalter
- · Kein Stromfluss erforderlich!
- Integrierte Hochleistungs-LED-Lampe mit 60 Stunden Brenndauer je Batteriesatz und 100.000 Stunden Lebensdauer

Technische Daten:

Spannungsbereich: 10 - 1.000 V AC Stromversorgung: 2 x 1,5 V Typ AAA Micro

Schutzart: IP 44

Überspannungskategorie: **CAT III 1000 V**

IEC/EN 61010-1 (DIN VDE 0411) TÜV/GS geprüft:

14 cm Länge:

Einsatzbereiche:

- · Spannungsführende Leiter
- Kabelbrüche, auch bei Verlängerungskabeln und -trommeln
- · Fehler an Schaltern
- Durchgebrannte Sicherungen
- · Defekte Lampen an Lichterketten und vieles mehr

Anwendung:

TECHNOLIT® VoltCheck spürt mit seiner Spitze spannungsführende Leitungen auf. Wird eine Wechselspannung über 110 V erkannt, leuchtet die weiße Abdeckung rot auf. Wird die Taschenlampe eingeschaltet, erkennt der integrierte Schaltkreis Spannungen ab 10 V.

ArtNr.	Bezeichnung
706545	VoltCheck mit LED-Lampe