



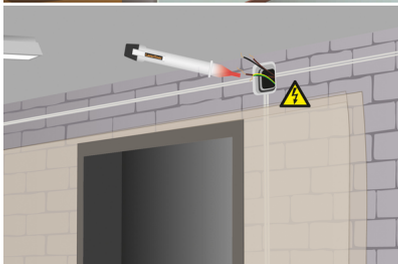
ActivePen



Spannungen kontaktlos sicher prüfen

Mit dem Prüfgerät im handlichen Stiftformat können stromführende Wechselspannungsleitungen kontaktlos und sicher kontrolliert werden. Der ActivePen ermittelt die Polarität der L/N Leiter, erkennt spannungsführende Leitungen von 200 VAC bis 600 VAC und lokalisiert elektrische Spannungen in Kabeln, Steckdosen, Lampenfassungen und Sicherungen. Leitungsunterbrechungen können effektiv identifiziert werden.

- Kontaktloses Erkennen spannungsführender Leitungen zur Erhöhung der Arbeitssicherheit
- Lokalisiert elektrische Spannungen in Kabeln, Steckdosen, Lampenfassungen und Sicherungen
- Effektive Ermittlung von Leitungsunterbrechungen in Kabeln und Drähten
- Effizient: Ein Messgerät nutzbar für die gesamte Gebäudeinstallation
- Gut sichtbare LED-Signalisierung zur Anzeige elektrischer Spannungen



TECHNISCHE DATEN

Messgröße	Erfassung der von Wechselspannungen erzeugten elektrostatischen Feldern
Funktionen	einpolige Phasenprüfung berührungslose Wechselspannungsdetektion
Spannung AC	Bandbreite: 50 ... 60 Hz
Fremdspannungsbereich Spannungsdetektor	200 ... 600V AC
Abmessungen (B x H x T)	20 mm x 150 mm x 17 mm

LIEFERUMFANG



CAT III
600V

2x
AAA

Artikelnr. 083.007A

GTIN (EAN) 4021563690039

VE 5