

Kontaktloser Spannungsprüfer 1AC II/2AC

LVD1/LVD2 Spannungsprüfer/Taschenlampen



Fluke 1AC II



Fluke 2AC VoltAlert™



LVD2



LVD1

Bestellinformationen

Fluke 1AC II	Spannungsprüfer
Fluke 1AC II 5PK	Spannungsprüfer (5er-Paket)
Fluke 2AC	Spannungsprüfer
Fluke 2AC 5PK	Spannungsprüfer (5er-Paket)
LVD2	Spannungsprüfer/ Taschenlampe
LVD1	Spannungsprüfer/ Taschenlampe

“Elektronischer Spannungsprüfer VoltAlert™ 1AC II”

Der Spannungstester Fluke VoltAlert ist einfach zu bedienen. Sie müssen nur mit der Messspitze eine Klemmleiste, eine Steckdose oder ein Kabel berühren. Wenn die Messspitze rot leuchtet und das Gerät piept, liegt Spannung an.

- Das Gerät zeigt den Zustand der Batterie und der Schaltkreise kontinuierlich mit einem doppelten Blinken an.
- Höchste Sicherheitsspezifikation: CAT IV 1000 V
- Spannungstest ohne Berührung eines Leiters oder Kontakts



Betriebsbereich: 200 - 1000 V AC

Batterien: 2 Alkali-Batterien vom Typ AAA

Länge: 148 mm

Zwei Jahre Gewährleistung

Fluke 1AC-II VoltAlert™ 5-Pack

- 4 bezahlen, 1 KOSTENLOS



Betriebsbereich: 200 - 1000 V AC

Batterien: 2 Alkali-Batterien vom Typ AAA

Länge: 148 mm

Zwei Jahre Gewährleistung

Fluke 2AC VoltAlert™ 5-pack

- 4 bezahlen, 1 KOSTENLOS

Features	2AC 200-1000 V AC CAT IV 1000 V	1AC-II 200-1000 V AC CAT IV 1000 V	LVD2 90-600 V AC CAT IV 600 V
Voltage Detection	■	■	■
Battery Included	■	■	■
Battery Check	■		
On/Off Button		■	■
Voltbeat™		■	
Audible/Silent			■
Dual Sensitivity			■
LED Flashlight			■

LVD2 Spannungsprüfer/ Taschenlampe

Spannungsprüfer mit Taschenlampe im “Kuli-Format”

- Zwei Empfindlichkeitsstufen
- Erkennt Wechselspannungen von 90 bis 600 V
- Blau Licht bedeutet: Spannungsquelle in der Nähe
- Rotes Licht bedeutet: Spannungsquelle lokalisiert
- Sicherheit gemäß EN 61010 CAT IV 600 V

“LVD1 Spannungsprüfer/ Taschenlampe”

Spannungsprüfer mit zwei Empfindlichkeitsstufen

- Erkennt Wechselspannungen von 40 V bis 300 V
- Blau Licht bedeutet, dass Sie sich der Spannungsquelle nähern
- Rotes Licht bedeutet, dass Sie die Spannungsquelle gefunden haben
- Mit vielseitigem Clip zur Befestigung an einer Hemdtasche, an einer Kopfbedeckung oder sogar an der Tür eines Schaltschranks