

Art-Nr. M132443

**FLUKE 324**

## Strommesszangen

die Strommesszangen dienen zur Überprüfung von Schaltkreisen, Schaltern, Sicherungen und Kontakten auf die Anwesenheit von Laststrom, Wechselspannung oder Durchgang. Diese kompakten und robusten Strommesszangen eignen sich ideal für Strommessungen bis zu 400 A in beengten Schaltschränken



- robuste, zuverlässige Strommesszange zur Messung von Strömen bis 400 A
- grosses, gut lesbares Display für eine effiziente Fehlersuche
- Hold-Funktion zum Festhalten eines Messwerts
- echteffektiv für präzise Messungen bei nichtlinearen Lasten
- Wechselstrommessung bis zu 400 A
- Gleich- und Wechselspannungsmessung bis 600 V
- Widerstandsmessung bis zu 4 k $\Omega$  mit Durchgangserkennung
- Temperatur- und Kapazitätsmessung

### Verwendung

- verwendbar um das Vorhandensein von Laststrom, Wechselspannung und Durchgang von Stromkreisen, Schaltern, Sicherungen und Kontakten zu überprüfen

### Technische Daten

Länge x Breite x Höhe 34 x 75 x 207 mm

Gewicht 0.208 kg

### Klassifikation

**eClass 11.0** 27-20-03-12

**eClass 12.0** 27-20-03-12

**eClass 10.1** 27-20-03-12

**UNSPSC 11.2** 41113637

### Art-Nr.

10338114

### Bruttopreis

282.00 / Stk



Alle Preise in CHF. Unsere Preise sind Richtpreise und unverbindlich. Lieferung erfolgt nur innerhalb CH/FL.

