

FLUKE.

Strom-Spannungsprüfer, Typ: T6-600**Bestelldaten**

Bestellnummer	473215 T6-600
GTIN	095969854108
Artikelklasse	47H

Beschreibung**Ausführung:**

Offene Stromzange zum **kontaktlosen Messen von Spannung**, Strom und Frequenz, ohne mit Messleitungen einen Kontakt zu spannungsführenden Punkten herzustellen. Prüfspitzen austauschbar. Zur Messung von Leiterquerschnitten von 120 mm². Gut ablesbare Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung.

Verwendung:

Zur professionellen Spannungs- und Polaritätsprüfung sowie Strommessung. Geeignet für Arbeiten in der Elektrotechnik, Industrie, Instandhaltung und Service (Fehlersuche).

Norm:

IEC / EN 61010-1; IEC / EN 61326; VDE 0843-20-1.

Lieferumfang:

Inklusive 2 Batterien 081561 Gr. LR6, angeschlossene Messleitungen mit abnehmbaren 4 mm Messspitzenschutzkappen.

Technische Beschreibung

Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081561 LR6
Messverfahren	TRUE RMS

Anzahl enthaltener Batterien	2
Überspannungskategorie	CAT III 600 V
Kalibrierung	I4
Wechselstrom AC	0,1 – 200 A
Widerstand	1 Ω – 2 k Ω
Haltewert-Taste	ja
Anzeigebereich AC	1 - 600 V
Anzeigebereich DC	1 - 600 V
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Produktart	Multimeter

Dienstleistungen

KalibrierungStromzange Typ D	027050 D
------------------------------	----------

Zubehör

Alkali-Mangan Batterien Internationale Baugröße LR6	081561 LR6
---	------------