

FLUKE.

Strom-Spannungsprüfer, Typ: T6-1000**Bestelldaten**

Bestellnummer	473215 T6-1000
GTIN	095969854030
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. Gleichzeitige Anzeige des aktuellen Spannungs- und Stromwertes auf Display.

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

Wechselstrom AC	0,1 – 200 A
-----------------	-------------

Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081561 LR6
Kalibrierung	I4
Widerstand	1 Ω – 100 k Ω
Überspannungskategorie	CAT III 1000 V; CAT IV 600 V
Messverfahren	TRUE RMS
Anzahl enthaltener Batterien	2
Haltewert-Taste	ja
Anzeigebereich DC	1 - 1000 V
Anzeigebereich AC	1 - 1000 V
Frequenzmessung	45 - 66 Hz
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Produktart	Multimeter

Dienstleistungen

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

Zubehör

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