

FLUKE.

Multimeter, Typ: 175**Bestelldaten**

Bestellnummer	473322 175
GTIN	095969095921
Artikelklasse	47H

Beschreibung**Ausführung:**

Ergonomisches Kunststoffgehäuse mit integriertem Holster. Große LCD-Anzeige für gute Ablesbarkeit. Zuverlässig und einfach in der Handhabung – **Warnung bei falsch angeschlossenen Messleitungen**. Die führenden Messgeräte bei der Fehlersuche in elektrischen und elektronischen Systemen für professionelle Techniker. Robust, zuverlässig und präzise.

Verwendung:

Digitale Service-Messgeräte für weite Anwendungsfälle, höchster Sicherheit und weiteren Zusatzfunktionen.

Norm:

IEC 61010; ANSI/ISA S82.02.01; CSA C22.2-1010.1

Lieferumfang:

Inklusive Batterie 081561 6LR61, Messleitungen und abnehmbare Isolierkappen.

Technische Beschreibung

Überspannungskategorie	CAT III 1000 V
Überspannungskategorie	CAT IV 600 V

Wechselstrom AC	0,1 mA – 10 A
Anzeigeumfang	6000
Kapazität	1 nF – 10 mF
Gleichstrom DC	0,1 mA – 10 A
Messverfahren	TRUE RMS
Widerstand	0,1 Ω – 50 M Ω
Kalibrierung	I3
Grundgenauigkeit	0,15 %
Frequenz	0,01 Hz – 100 kHz
Wechselspannung AC	0,1 mV – 1000 V
Gleichspannung DC	0,1 mV – 1000 V
Diodenprüfung	ja
Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung	nein
Durchgangsprüfung	ja
Anzahl enthaltener Batterien	1
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081561 6LR61
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Produktart	Multimeter

Dienstleistungen

DAkKS Kalibrierung Digital-Multimeter Anzahl Nachkommastellen 3	027010 3
Kalibrierung Digital-Multimeter Anzahl Nachkommastellen 3	027000 3

Zubehör

Messleitungen Messspitzen- \varnothing 1 mm	473318 1
Tragetasche C150 Typ F	473337 F
Magnetische Aufhängevorrichtung Typ TPAK	473329 TPAK

Messleitungen Messspitzen-Ø 2 mm

473318 2