

FLUKE.

Multimeter, Typ: 177



Bestelldaten

Bestellnummer	473322 177
GTIN	095969095891
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.

Zusätzlich LED-Hintergrundbeleuchtung.

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

Diodenprüfung	ja
---------------	----

Datenblatt

Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung	ja
Anzeigeumfang	6000
Gleichstrom DC	0,1 mA – 10 A
Kalibrierung	I3
Grundgenauigkeit	0,09 %
Überspannungskategorie	CAT III 1000 V
Überspannungskategorie	CAT IV 600 V
Widerstand	0,1 Ω – 50 M Ω
Gleichspannung DC	0,1 mV – 1000 V
Messverfahren	TRUE RMS
Frequenz	0,01 Hz – 100 kHz
Durchgangsprüfung	ja
Wechselstrom AC	0,1 mA – 10 A
Wechselspannung AC	0,1 mV – 1000 V
Kapazität	1 nF – 10 mF
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
Magnetische Aufhängevorrichtung Typ TPAK	473329 TPAK

Datenblatt

Tragetasche C150 Typ F	473337 F
Messleitungen Messspitzen-Ø 2 mm	473318 2