

FLUKE.

**Multiméter, Típus: 179****Rendelési adatok**

Rendelés száma	473322 179
GTIN	095969095860
Árucikk kategória	47H

**Leírás****Kivitel:**

Ergonomikus műanyag ház integrált tartóval. Nagyméretű LCD kijelző a jó leolvashatóság érdekében. Megbízhatóan és egyszerűen kezelhető – **rosszul csatlakoztatott mérővezeték esetén figyelmeztet**. A vezető mérőkészülékek az elektromos és elektronikus rendszereknél végzett hibakereséshez professzionális technikusok számára. Robusztus, megbízható és precíz. További LED-es háttérvilágítás és hőmérséklet mérés.

**Felhasználás:**

Digitális szerviz-mérőkészülékek széles felhasználási területre, maximális biztonságot és további kiegészítő funkciók.

**Szabvány:**

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

**Tartalom:**

081561 6LR61 elem, mérővezetékek és párnázott táska. Hőmérséklet érzékelő.

**Műszaki leírás**

Alappontosság	0,09 %
Váltóáram AC	0,1 mA – 10 A

Dióda ellenőrzés	igen
Mérési eljárás	TRUE RMS
Kalibrálás	I3
Kalibrálás	I7
Szakadásellenőrzés	igen
Háttérvilágítású kijelző	igen
Kapacitás	1 nF – 10 mF
Kijelzési határérték	6000
Egyenáram DC	0,1 mA – 10 A
Túlfeszültségi osztály	CAT III 1000 V
Túlfeszültségi osztály	CAT IV 600 V
Váltakozó feszültség AC	0,1 mV – 1000 V
Frekvencia	0,01 Hz – 100 kHz
Hőmérséklet	-40 - 400 °C
Ellenállás	0,1 Ω – 50 MΩ
Egyenfeszültség DC	0,1 mV – 1000 V
A tartalmazott elemek száma	1
A mellékelt elemek / akkuk cikkszám	081561 6LR61
Energiaellátás	Elemes
Termék fajtája	Multiméter

## Szolgáltatások

KalibrálásDigitális multiméter Tizedesjegyek száma 3	027000 3
KalibrálásHőmérséklet-érzékelő kijelzőkészülékkel / anélkül Típus A	027520 A
DAkKS kalibrálásDigitális multiméter Tizedesjegyek száma 3	027010 3
DAkKS kalibrálásHőmérséklet-érzékelő kijelzőkészülékkel / anélkül Típus A	027540 A

**Tartozék**

Mérővezetékek Mérőcsúcs Ø 1 mm	473318 1
Mérővezetékek Mérőcsúcs Ø 2 mm	473318 2
C150 tok Típus F	473337 F
Mágneses akasztószerkezet Típus TPAK	473329 TPAK