



Multiméter, Készüléktípus: 9917



Rendelési adatok

Rendelés száma	473320 9917
GTIN	4045197554291
Árucikk kategória	42I

Leírás

Kivitel:

Ergonomikus felépítésű kétkomponensű ház gumiköppennyel. Nagyméretű, könnyen leolvasható digitális kijelző bekapcsolható háttérvilágítással. Auto Ranging mérőkészülékek. Az összes készülék hátoldali mérőcsúcs tartóval az egykezes használat érdekében, letámasztó kengyellel.

Funkció:

IP67: Rövid idejű vízbe merítés és por behatolása ellen védett (porzáró), valamint teljes érintésvédelemmel rendelkezik.

Felhasználás:

Digitális szerviz mérőkészülék széleskörű funkciókkal.

Szabvány:

IEC / DIN EN 61010-1; GS TÜV Rheinland.

Tartalom:

Elemek (2 darab 960 méret, 1 darab 9917 méret), 473328 sz. 2 méretű mérővezeték. Hőmérséklet érzékelő, zárósapka és táska.

Műszaki leírás

Frekvencia	0,001 Hz – 9,9 MHz
------------	--------------------

Kijelzési határérték	4000
Túlfeszültségi osztály	CAT IV 600 V; CAT III 1000 V
Váltóáram AC	0,1 μ A – 10 A
Váltakozó feszültség AC	0,1 mV – 1000 V
Alappontosság	1,5 %
Egyenáram DC	0,1 μ A – 10 A
IP védeettségi osztály	IP 67
Dióda ellenőrzés	igen
Ellenállás	0,1 Ω – 40 M Ω
Egyenfeszültség DC	0,1 mV – 1000 V
Akusztikus átvezetés-teszt	igen
Mérési eljárás	RMS
Gyártó jelölése	9917
Értékrögzítő gomb	igen
Háttérvilágítású kijelző	igen
Hőmérséklet	-20 - 760 °C
Kapacitás	1 pF – 200 μ F
Automatikus kikapcsolás	igen
Kalibrálás	I8
A tartalmazott elemek száma	1
A mellékelt elemek / akkuk cikkszám	081551 6LR61
Energiaellátás	Elemes
Áramellátás	081556 sz. 6LR61 méret
Termék fajtája	Multiméter

Szolgáltatások

KalibrálásDigitális multiméter Tizedesjegyek száma 3	027000 3
DAkkS kalibrálásDigitális multiméter Tizedesjegyek száma 3	027010 3

Tartozék

Mérővezetékek Mérőcsúcs Ø 2 mm

473328 2