

BENNING**Szigetelésellenállás mérőműszer, Típus: IT101****Rendelési adatok**

Rendelés száma	473420 IT101
GTIN	4014651440333
Árucikk kategória	47A

Leírás**Kivitel:**

Szigetelésellenállás mérőkészülék **elektromos berendezéseken, készülékeken, vezetéseken, motorokon és generátorokon** végzett szigetelés- és alacsony ellenállás mérésekhez.

Funkció:

Szivárgási áram, polarizációs index (PI), abszorpciós fok (DAR), automatikus kisütés funkció, mérővezetékek nullázása.

Felhasználás:

Mérések: Többek között alacsony ellenállás, szigetelési ellenállás (vizsgálófeszültség: 50 V, 100 V, 250 V, 500 V, 1000 V) és az eredő áramszivárgás kiszámítása, ellenállás 200 mA vizsgálóárammal védővezetékek összekötésének, polarizációs indexnek, dielektromos abszorpciós foknak, feszültségnek, ellenállásnak a méréseire.

Különlegességek: Az ISO mérések határértéke kiválasztható, zöld LED sikeres vizsgálatokhoz, piros LED vizsgáló- / külső feszültséghez, kapcsolható vizsgálócsúcs a mérési folyamat elindításához, belső memória mérésfunkciónként 100 mért értékhez, automatikus kapacitív feszültségkisülés, mérővezetékek nullázása, Lock funkció.

Tartalom:

Táska, mérővezeték, krokodilcsipesz, bekapcsolható mérőcsúcs, gumi védőkeret, 4 elem 081561 sz. LR6 méret.

Műszaki leírás

Súly	630 g
Áramellátás	4× 081561 LR6
Gyártó jelölése	IT 101
A mellékelt elemek / akkuk cikkszám	081561 LR6
A tartalmazott elemek száma	4
Túlfeszültségi osztály	CAT IV 600 V
Kijelzési határérték	4000
Szigetelés ellenállás	50 kΩ – 20 GΩ
Alacsony ohm ellenállás	0,01 - 40 Ω
Ellenállás	0,01 Ω – 40 kΩ
Mérési eljárás	TRUE RMS (AC/DC)
Energiaellátás	Elemes
Kalibrálás	I11
Termék fajtája	Ellenállás mérőkészülék

Szolgáltatások

KalibrálásSzigetelésellenállás mérőműszer Típushoz S	027150 S
--	----------

Tartozék

Mérővezetékek Mérőcsúcs Ø 4 mm	473308 4
Mérővezetékek Mérőcsúcs Ø 2 mm	473308 2
Alkáli-mangán elemek Nemzetközi méret LR6	081561 LR6
TA3 mérővezeték készlet, 8 darabos Típus 8	473332 8
Duspol tok Típus B	473336 B