

BENNING**Měřicí přístroj izolačních odporů, Typ: IT101****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	473420 IT101
GTIN	4014651440333
Třída artiklu	47A

Popis**Provedení:**

Měřicí přístroj izolačního odporu pro izolační a nízkoohmová měření **elektrických zařízení, přístrojů, vedení, motorů a generátorů.**

Funkce:

Bludný proud, polarizační index (PI), stupeň absorpce (DAR), funkce automatického vybíjení, nulové vyvážení měřicích kabelů.

Použití:

Měření: Mimo jiné nízkoohmového, izolačního odporu (zkušební napětí: 50 V, 100 V, 250 V, 500 V, 1000 V) a výpočet výsledného bludného proudu, odpor s 200 mA zkušebního proudu pro zkoušení spojení ochranných vodičů, polarizačního indexu, dielektrického stupně absorpce, napětí, odporu.

Zvláštnosti: Volitelné mezní hodnoty pro ISO měření, zelená LED pro hlášení shodnosti zkoušky, červená LED pro zkušební/externí napětí, spínací zkušební hrot pro spuštění měření, interní paměť pro 100 naměřených hodnot každé funkce měření, automatické vybíjení kapacitního napětí, nulové vyvážení měřicích kabelů, aretační funkce.

Rozsah dodávky:

Včetně pouzdra, měřicích kabelů, krokodýlových svorek, spínaného zkušební hrotu, gumového ochranného rámu, 4 baterií č. 081561 vel. LR6.

Technický popis

Hmotnost	630 g
Napájení	4× 081561 LR6
Označení výrobce	IT 101
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081561 LR6
Počet obsažených baterií	4
Kategorie přepětí	CAT IV 600 V
Rozsah displeje	4000
Izolační odpor	50 k Ω – 20 G Ω
Nízkonapěťový rezistor	0,01 - 40 Ω
Odpor	0,01 Ω – 40 k Ω
Měření	TRUE RMS (AC/DC)
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Kalibrování	I11
Druh produktu	Přístroj pro měření el. odporu

Služby

KalibrováníPřístroje na měření izolačního odporu Typ S	027150 S
--	----------

Příslušenství

Měřicí vodiče \varnothing měřicích hrotů 4 mm	473308 4
Měřicí vodiče \varnothing měřicích hrotů 2 mm	473308 2
Alkalicko-manganové baterie Mezinárodní konstrukční velikost LR6	081561 LR6
Sada měřicích kabelů TA3 8dílná Typ 8	473332 8
Brašna Duspol Typ B	473336 B