

Přístroj pro měření elektrického odporu, Typ: RESIST



Údaje o objednávce

Artikové číslo	473340 RESIST
GTIN	2050001865090
Třída artiklu	47F

Popis

Provedení:

Kompaktní, pohodlný přístroj pro měření elektrického odporu SAFE-STAT se dvěma mosaznými lištami a možnostmi připojení externích elektrod **pro měření povrchového, svodového a průchozího elektrického odporu dle normy IEC 61340**. Díky integrovaným paralelním elektrodám na spodní straně stačí měřicí přístroj pouze položit na místo, které má být změřeno.

Rozsah dodávky:

Včetně uzemňovacího vodiče, brašny a návodu k obsluze.

Zvláštní příslušenství:

Bloková baterie 9 V č. 081561, vel. 6LR61.

Kalibrování: Cena na poptávku

Rozsah měření: $10^3 - 10^{12} \Omega$

Mezní chyba: ± 1 dekáda

Měřené napětí: 100 V

Délka: 130 mm

Šířka: 70 mm

Výška: 27 mm

Technický popis

Výška	27 mm
-------	-------

Hmotnost	217 g
Měřené napětí	100 V
Délka	130 mm
Šířka	70 mm
Rozsah měření	$10^3 - 10^{12} \Omega$
Mezní chyba	± 1 dekáda
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081561 6LR61
Typ baterií	9 V blok
Počet obsažených baterií	1
Kalibrování	Cena na poptávku
Druh produktu	Přístroj pro měření el. odporu

Příslušenství

Kruhová elektroda	473346
Alkalicko-manganové baterie Mezinárodní konstrukční velikost 6LR61	081556 6LR61