

## Přístroj pro měření elektrického odporu, Typ: KOMBI



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	473340 KOMBI
GTIN	2050001865083
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. Díky **integrovanému testovacímu náramku pro kontrolu uzemnění osob** pomocí zemnicího náramku a zemnicího kabelu je praktický multifunkční měřicí přístroj SAFE-STAT ideální pro rychlou kontrolu pracovišť EPA, uzemnění osob atd.

#### 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:  $\pm 1/2$  dekády

Měřené napětí: 100 V

Rozsah měření testovací náramek: 0,75 - 35 M $\Omega$

Mezní chyba testovací náramek:  $\pm 10 \%$

Měřené napětí testovacím náramkem: 15 V

## Technický popis

Mezní chyba	±1/2 dekády
Šířka	65 mm
Rozsah měření testovací náramek	0,75 - 35 MΩ
Délka	130 mm
Hmotnost	180 g
Rozsah měření	10 <sup>3</sup> - 10 <sup>12</sup> Ω
Mezní chyba testovací náramek	±10 %
Měřené napětí testovacím náramkem	15 V
Měřené napětí	100 V
Výška	27 mm
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Počet obsažených baterií	1
Typ baterií	9 V blok
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081561 6LR61
Kalibrování	Cena na poptávku
Druh produktu	Přístroj pro měření el. odporu

## Příslušenství

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