

## Merilnik upornosti, Tip: KOMBI



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	473340 KOMBI
GTIN	2050001865083
Razred artikla	47F

### Opis

#### Izvedba:

Kompakten, priročen merilnik upornosti SAFE-STAT z dvema medeninastima letvama in možnostjo priključitve zunanjih elektrod, **za merjenje površinske, odvodne in prevodne upornosti v skladu z IEC 61340**. Zaradi vgrajenih vzporednih elektrod na spodnji strani se merilnik preprosto postavi na merilno mesto. Priročna merilna naprava SAFE-STAT Kombi-Meter je zaradi **vgrajenega preizkuševalnika ozemljilnih zapestnic za preizkušanje ozemljitve oseb** prek ozemljilnih zapestnic in ozemljilnega vodnika izjemno primerna za hitro preverjanje na delovnih mestih EPA, preverjanje ozemljitve oseb itd.

#### Obseg dobave:

Vključno z ozemljilnim vodnikom, torbico in navodili za uporabo.

#### Dodatni pribor:

9 V blok baterija art. 081561 vel. 6LR61.

Kalibriranje: Cena po ponudbi

Merilno območje:  $10^3 - 10^{12} \Omega$

Točnost:  $\pm 1/2$  dekad

Merilna napetost: 100 V

Merilno območje preizkuševalnika ozemljilnih zapestnic: 0,75 - 35 M $\Omega$

Točnost preizkuševalnika ozemljilnih zapestnic:  $\pm 10 \%$

Merilna napetost preizkuševalnika ozemljilnih zapestnic: 15 V

## Tehnični opis

Točnost	±1/2 dekad
Širina	65 mm
Merilno območje preizkuševalnika ozemljilnih zapestnic	0,75 - 35 MΩ
Dolžina	130 mm
Masa	180 g
Merilno območje	10 <sup>3</sup> – 10 <sup>12</sup> Ω
Točnost preizkuševalnika ozemljilnih zapestnic	±10 %
Merilna napetost preizkuševalnika ozemljilnih zapestnic	15 V
Merilna napetost	100 V
Višina	27 mm
Napajanje	Baterijsko napajanje
Število vključenih baterij	1
Tip baterij	9 V blok
Art. vključenih baterij/akumulatorjev	081561 6LR61
Kalibriranje	Cena po ponudbi
Vrsta izdelka	Merilnik upornosti

## Pribor

Okrogla elektroda	473346
Alkalne manganove baterije Mednarodna velikost izvedbe 6LR61	081556 6LR61