

## Widerstandsmessgerät, Typ: KOMBI



### Bestelldaten

Bestellnummer	473340 KOMBI
GTIN	2050001865083
Artikelklasse	47F

### Beschreibung

#### Ausführung:

Kompaktes, handliches Widerstandsmessgerät SAFE-STAT mit zwei Messingleisten und Anschlussmöglichkeiten für externe Elektroden **zur Messung von Oberflächen-, Ableit- und Durchgangswiderstand gemäß IEC 61340**. Durch integrierte Parallelelektroden auf der Unterseite muss das Messgerät lediglich auf die zu messende Stelle aufgelegt werden. Durch den **integrierten Armbandtester zum Überprüfen der Personenerdung** über Erdungsarmband und -kabel ist das handliche Messgerät SAFE-STAT Kombi-Meter ideal zum schnellen Überprüfen von EPA-Arbeitsplätzen, Personenerdung usw.

#### Lieferumfang:

Inklusive Erdungsleitung, Tasche und Bedienungsanleitung.

#### Sonderzubehör:

9 V-Blockbatterie Nr. 081561 Gr. 6LR61.

Kalibrierung: Preis auf Anfrage

Messbereich:  $10^3 - 10^{12} \Omega$

Fehlergrenze:  $\pm 1/2$  Dekade

Messspannung: 100 V

Messbereich Armbandtester: 0,75 - 35 M $\Omega$

Fehlergrenze Armbandtester:  $\pm 10 \%$

Messspannung Armbandtester: 15 V

## Technische Beschreibung

Fehlergrenze	±1/2 Dekade
Breite	65 mm
Messbereich Armbandtester	0,75 - 35 MΩ
Länge	130 mm
Gewicht	180 g
Messbereich	10 <sup>3</sup> - 10 <sup>12</sup> Ω
Fehlergrenze Armbandtester	±10 %
Messspannung Armbandtester	15 V
Messspannung	100 V
Höhe	27 mm
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Anzahl enthaltener Batterien	1
Batterietyp	9 V-Block
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081561 6LR61
Kalibrierung	Preis auf Anfrage
Produktart	Widerstandsmessgerät

## Zubehör

Rundelektrode	473346
Alkali-Mangan Batterien Internationale Baugröße 6LR61	081556 6LR61