

Resistanssimittari, Tyyppi: KOMBI



Tilaustiedot

Tilausnumero	473340 KOMBI
GTIN	2050001865083
Tuoteluokka	47F

Kuvaus

Malli:

Pienikokoinen, kätevä SAFE-STAT-resistanssimittari, joka sisältää kaksi messinkikiskoa ja ulkoisten elektrodien liitännämahdollisuuden **pinta-, vuoto- ja läpimenovastuksen mittaukseen standardin IEC 61340** mukaisesti. Rinnakkaiselektrodit on integroitu laitteen pohjaan, joten mittauslaite asetetaan vain mitattavan kohteen päälle. **Integroitu ranneketestain henkilön maadoituksen tarkastamiseen** maadoitusrannekkeella ja -kaapelilla varustettu kätevä mittauslaite SAFE-STAT-yleismittari ihanteellinen nopeaan testaukseen EPA-työpisteissä, henkilömaadoituksessa jne.

Toimituksen sisältö:

Sisältää maadoitusjohdon, säilytyspussin ja käyttöohjeen.

Erikoistarvike:

9 V:n paristo nro 081561, koko 6LR61.

Kalibrointi: Hinta ilmoitetaan pyydettyäessä

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

virheraja: $\pm 1/2$ dekad

Mittausjännite: 100 V

Ranneketestaimen mittausalue: 0,75 - 35 M Ω

Ranneketestaimen tarkkuus: $\pm 10 \%$

Ranneketestaimen mittausjännite: 15 V

Tekninen kuvaus

virheraja	±1/2 dekadi
Leveys	65 mm
Ranneketestaimen mittausalue	0,75 - 35 MΩ
Pituus	130 mm
Paino	180 g
Mittausalue	10 ³ - 10 ¹² Ω
Ranneketestaimen tarkkuus	±10 %
Ranneketestaimen mittausjännite	15 V
Mittausjännite	100 V
Korkeus	27 mm
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Paristotyyppi	9 V-jalustaa
Tuotenro, paristot/akut	081561 6LR61
Kalibrointi	Hinta ilmoitetaan pyydettyessä
Tuotetyyppi	Resistanssimittari

Tarvikkeet

Pyöreä elektrodi	473346
Alkalimangaaniparistot Kansainvälinen rakennekoko 6LR61	081556 6LR61