

Ohmetro, Modello: RESIST



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	473340 RESIST
GTIN	2050001865090
Classe articolo	47F

Descrizione

Esecuzione:

Ohmetro compatto e maneggevole SAFE-STAT con due elettrodi incorporati in ottone e possibilità di collegamento per elettrodi esterni **per la misurazione della resistenza superficiale, di dispersione e di attraversamento secondo IEC 61340**. Grazie agli elettrodi paralleli integrati sul lato inferiore, basta semplicemente collocare lo strumento di misurazione sul punto da misurare.

Fornitura:

Incluso cavo di messa a terra, borsa e manuale di istruzioni.

Accessori speciali:

Batteria block da 9 V n. art. 081561 Dim. 6LR61.

Taratura: Prezzo su richiesta

Intervallo di misurazione: $10^3 - 10^{12} \Omega$

Limite d'errore: ± 1 decade

Tensione di misura: 100 V

Lunghezza: 130 mm

Larghezza: 70 mm

Altezza: 27 mm

Descrizione tecnica

Altezza	27 mm
Peso	217 g
Tensione di misura	100 V
Lunghezza	130 mm
Larghezza	70 mm
Intervallo di misurazione	$10^3 - 10^{12} \Omega$
Limite di errore	± 1 decade
Alimentazione	Funzionamento a batteria
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081561 6LR61
Tipo di batteria	Blocco da 9 V
Numero di batterie contenute	1
Taratura	Prezzo su richiesta
Tipo di prodotto	Ohmetro

Accessori

Elettrodo tondo	473346
Batterie alcaline al manganese Dimensioni internazionali 6LR61	081556 6LR61