

## M.C.E. TECHNIK S.R.L.

Via Dante, 22

35030 Caselle di Selvazzano

PD

P.I. 00995980281

Cod.Fisc 00995980281

Tel. 049-631332

Tel. / Fax 049-630155

E-mail info@mcetechnik.it

## Scheda Articolo



Codice	Descrizione	U.M.	Listino
076223	MEGAOHMMETRO IMEG C.A 6501 500V a manovella analogico	NR	a richiesta

### Dettagli Articolo

Peso Articolo 1.060

- Utilizzo semplice ed immediato
- Tensione di prova costante
- Selezione automatica delle portate
- Scarica automatica al termine della misura
- Misure conformi alle norme internazionali

Leggeri e compatti, i controllori d'isolamento C.A 6501 e C.A 6503 sono strumenti portatili totalmente autonomi grazie all'alimentazione mediante magnete. Multiuso, sono indicati per applicazioni in cantiere, industriali e domestiche, reti di distribuzione elettrica, telecomunicazioni...

Questi controllori si adattano a numerose applicazioni, quali la messa in servizio, degli impianti elettrici secondo le norme in vigore, oppure la manutenzione preventiva di cavi, motori, interruttori, trasformatori...

Il C.A 6503 dispone di un terminale di guardia destinato a limitare l'influenza delle correnti di dispersione sulle misure.

#### MISURA D'ISOLAMENTO

Tensioni di prova (DC)

Portata

Corrente di corto circuito

Precisione

Scarica automatica

Tempo di carica

#### MISURA DI RESISTENZA

Portate

Corrente di misura

Precisione

Scarica automatica

#### MISURA DI CONTINUITÀ

Portate

Corrente di misura

Precisione

Protezione

#### TENSIONE

Portata

Frequenza

Impedenza d'ingresso

Precisione

Mediante Visualizzazione

Led segnalazione

Dimensioni

Peso

Alimentazione

Sicurezza elettrica

Caratteristiche C.A 6501

tecniche

C.A 6503

500 V

Fino a 200 M?

5 mA (Max)

2,5 % fondo scala

5 s/?F

0,5 s/?F

da 0 a 45 k? / da 45 a 500 k?

1 mA DC costante

2,5 % fondo scala

5 s/?F

da 0 a 9 ? / da 9 ? a 100 ?

5 mA DC costante

2 % fondo scala

fusibile rapido F 0,2 A 700 V (6,3 x 32)

da 0 a 600 VAC

da 45 a 450 Hz

100 k?

3 % fondo scala

Caratteristiche generali

Lettura diretta su ampio display

1. Garantisce la correttezza delle condizioni di misura

2. Indica la commutazione automatica delle portate

120 x 120 x 130 mm

1,06 kg

Mediante magnete, che garantisce una tensione di prova stabile

EN 61010 CAT II 600 V / CAT III 300 V