



H 5440/1

MULTIMETRO A PINZA 400A

H54401000

AMPROBE

Descrizione completa

Secondo norme EN 61010 Corpo in materiale plastico Con funzione test di continuità e test diodi
Tipo per corrente AC fino a 400A - Cat. 1^o, 600 V Con range automatico, data hold, cicalino di continuità e spegnimento automatico Apertura ganasce 25 mm Display LCD a 3 1/2 cifre (3999 lettura max.) con istogramma analogico Alimentazione tramite 2 batterie AAA da 1,5V (incluse) Dimensioni LxPxh 64x36x190 mm - Peso 280 g - Fornito con custodia di protezione e cavi



Specifiche di prodotto

- Codice ABC Tools: 154401000
- Codice catalogo: H 5440 1000
- EANCODE: 095969365499
- Unita' di confezionamento: pz.
- Confezione indivisibile: Nu
- Confezione: 1
- Novità: Nu
- Alimentazione: 3 baatterie CR2032 da 3V
- Peso: 140 g
- Frequenza (unit): HERTZ
- Frequenza: 10 - 100k (±0,5% 4)
- Categoria di protezione: CAT3-600V



- Apertura ganasce: 26 mm
- Tipo di alimentazione: 3 batterie CR2032 da 3V
- Spegnimento automatico: Nu
- Predisposizione uscita dati: Nu
- Range tensione AC \hat{A} : 4 - 600 ($\pm 1,5\%$)
- Range tensione AC \hat{A} (unit): VOLT
- Range tensione DC \hat{A} : 400m - 600 ($\pm 1,2\%$)
- Range tensione DC \hat{A} (unit): VOLT
- Range corrente AC \hat{A} : 40A - 600A ($\pm 1,5\%$)
- Range corrente AC \hat{A} (unit): AMPERE
- Resistenza \hat{A} : 400 - 40M ($\pm 0,8\% - 2\%$)
- Resistenza \hat{A} (unit): OHM
- Capacità \hat{A} : 500nF - 3000 $\frac{1}{4}$ F ($\pm 3,5\%$ 6)
- Test continuità \hat{A} : Nu
- Test logico TTL \hat{A} : Nu
- Protezione da sovraccarico \hat{A} : Nu
- Funzione Autorange \hat{A} : Nu
- Funzione Min/Max \hat{A} : Nu
- Range automatico: Da
- Data Hold \hat{A} : Nu
- Risoluzione display LCD \hat{A} : 3 $\frac{3}{4}$ cifre (3999 punti)
- Exclude for Google Shopping: Nu
- Dimensioni LxPxh: 63 \hat{A} —190 \hat{A} —32
- Dimensioni LxPxh (unit): MILLIMETER

