



H 5435/1

MULTIMETRO DIGITALE

H54351000

AMPROBE

Descrizione completa

Conformi alle normative EN 61010 - IEC 61010 Strumenti di misura di elevata precisione con numerose funzioni per diverse applicazioni, adatti per elettricisti e manutentori del settore edile e HVAC (ventilazione, riscaldamento e climatizzazione) Corpo ergonomico in resistente materiale plastico, con rivestimento protettivo in gomma Display LCD con cifre e indicazioni di facile lettura - Forniti con puntali amovibili (escluso H 5433/3)

Tipo professionale per numerose applicazioni - Cat. I • 600 V/Cat. II, 300 V Con selezione della scala manuale e sistema Voltectâ,,φ Con 9 funzioni e 30 gamme tra le quali protezione sovraccarico, cicalino di continuità, test delle batterie, test diodi Completo di guscio protettivo Magne-Gripî,ž con cinghia di aggancio magnetica che consente allâ™™operatore di lavorare a mani libere Display LCD a 3 î%ž cifre (lettura max. 1999) - Alimentazione tramite batteria da 9V (inclusa) Dimensioni LxPxh 92x60x196 mm - Peso 425 g Fornito con guscio protettivo e cavi con puntali a norma



Specifiche di prodotto

- Codice ABC Tools: 154351000
- Codice catalogo: H 5435 1000
- EANCODE: 095969365369
- Unita' di confezionamento: pz.
- Confezione indivisibile: No
- Confezione: 1



- Novità: No
- Alimentazione: 1 batteria da 9V
- Peso: 425 g
- Categoria di protezione: CAT2-600V
- Tipo di alimentazione: 1 batteria da 9V
- Spegnimento automatico: No
- Predisposizione uscita dati: No
- Range tensione AC \hat{A} : 200m - 600 ($\pm 1,5\%$ 4)
- Range tensione AC \hat{A} (unit): VOLT
- Range tensione DC \hat{A} : 200m - 600 ($\pm 1\%$ 1)
- Range tensione DC \hat{A} (unit): VOLT
- Range corrente AC \hat{A} : 200 \hat{I} $\frac{1}{4}$ - 10 ($\pm 1,5\%$ \div 2% 2)
- Range corrente AC \hat{A} (unit): AMPERE
- Range corrente DC \hat{A} : 200 \hat{I} $\frac{1}{4}$ - 10 ($\pm 2\%$ \div 2,5% 4)
- Range corrente DC \hat{A} (unit): AMPERE
- Resistenza \hat{A} : 200 - 20M ($\pm 1\%$ \div 2% 4)
- Resistenza \hat{A} (unit): OHM
- Test diodi \hat{A} : 1
- Test continuità \hat{A} : Sì
- Test batterie \hat{A} : 1,5V e 9V
- Test logico TTL \hat{A} : No
- Protezione da sovraccarico \hat{A} : Sì
- Funzione Autorange \hat{A} : No
- Funzione Min/Max \hat{A} : Sì
- Range automatico: No
- Data Hold \hat{A} : Sì
- Risoluzione display LCD \hat{A} : 3 1/2 cifre (1900 punti)
- Guscio \hat{A} : Magne-Grip $\hat{\square}$
- Exclude for Google Shopping: No
- Dimensioni LxPxh: 92 \hat{A} —196 \hat{A} —60
- Dimensioni LxPxh (unit): mm

