



H 5431/5

MULTIM.DIGIT. 3 3/4 DIGIT

H54315000

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 con sistema VoltTectâ,ç per il rilevamento istantaneo di tensioni pericolose senza contatto Di alta precisione - Cat. 1 600 V / Cat. 1 300 V Guscio protettivo Magne-Grip,ž con cinghia di aggancio magnetica che consente all'â™operatore di lavorare a mani libere Funzione VoltTectâ,ç: - rileva tensione AC da 70V a 600V da 50Hz a 60 Hz attivando segnali acustici e un LED rosso con quadrante del multimetro impostato su qualsiasi portata - distanza di rilevamento 115V (60Hz) 22 mm / 230V (50Hz) 75 mm Con protezione sovraccarichi 1000V in DC oppure 750V in AC, data hold, cicalino di continuità e test diodi - Alimentazione tramite batteria da 9 V inclusa Forni completi di cavi con puntali a norma, guscio di protezione Dimensioni LxPxh 72x32x155 mm - Peso 210 g



Specifiche di prodotto

- Codice ABC Tools: 154315000
- Codice catalogo: H 5431 5000
- EANCODE: 095969365437
- Unita' di confezionamento: pz.



- Confezione indivisibile: No
- Confezione: 1
- Novità: No
- Peso: 400 g
- Alimentazione: 1 batteria da 9V
- Frequenza (unit): HERTZ
- Frequenza: 4k - 1M ($\pm 0,1\%$ 3)
- Categoria di protezione: CAT2-600V
- Tipo di alimentazione: 1 batteria da 9V
- Spegnimento automatico: No
- Predisposizione uscita dati: No
- Range tensione AC \hat{A} : 400m - 750 ($\pm 1,5\%$ 5)
- Range tensione AC \hat{A} (unit): VOLT
- Range tensione DC \hat{A} : 400m - 1000 ($\pm 0,5\%$ 1)
- Range tensione DC \hat{A} (unit): VOLT
- Range corrente AC \hat{A} : 400 \hat{I} $\frac{1}{4}$ - 2 ($\pm 2\%$ 5)
- Range corrente AC \hat{A} (unit): AMPERE
- Range corrente DC \hat{A} : 400 \hat{I} $\frac{1}{4}$ - 2 ($\pm 1,5\%$ 2)
- Range corrente DC \hat{A} (unit): AMPERE
- Resistenza \hat{A} : 40k - 40M ($\pm 12\%$ 4)
- Resistenza \hat{A} (unit): OHM
- Capacità \hat{A} : 4nF - 4mF ($\pm 5\%$)
- Test diodi \hat{A} : 1
- Test continuità \hat{A} : SÍ
- Test logico TTL \hat{A} : No
- Protezione da sovraccarico \hat{A} : SÍ
- Funzione Autorange \hat{A} : SÍ
- Funzione Min/Max \hat{A} : No
- Range automatico: No
- Data Hold \hat{A} : SÍ
- Funzione temperatura \hat{A} : -20 \hat{A} $^{\circ}$ C \div 1000 \hat{A} $^{\circ}$ C / -4 \hat{A} $^{\circ}$ F \div 1832 \hat{A} $^{\circ}$ F
- Risoluzione display LCD \hat{A} : 3 1/2 cifre (1999 punti)
- Guscio \hat{A} : Magne-Grip \hat{A}
- Exclude for Google Shopping: No
- Dimensioni LxPxh: 72 \hat{A} —155 \hat{A} —32
- Dimensioni LxPxh (unit): MILLIMETER

