



H 5431/1

MULTIM.DIGITALE 3 ½" DIGI

H54311000

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„¢ per il rilevamento istantaneo di tensioni pericolose senza contatto Di alta precisione - Cat. 1• 600 V / Cat. 1†, 300 V Guscio protettivo Magne-Gripî,ž con cinghia di aggancio magnetica che consente allâ„™operatore di lavorare a mani libere Funzione VoltTectâ„¢: - 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 continuit  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: 154311000
- Codice catalogo: H 5431 1000
- EANCODE: 095969365444
- Unita' di confezionamento: pz.



- Confezione indivisibile: Non
- Confezione: 1
- Novità: Non
- Peso: 210 g
- Alimentazione: 1 batteria da 9V
- Categoria di protezione: CAT2-600V
- Tipo di alimentazione: 1 batteria da 9V
- Spegnimento automatico: Non
- Predisposizione uscita dati: Non
- Range tensione ACÂ : 200m - 750 ($\pm 1,5\%$ 5)
- Range tensione ACÂ (unit): VOLT
- Range tensione DCÂ : 200m - 1000 ($\pm 1\%$ 1)
- Range tensione DCÂ (unit): VOLT
- Range corrente ACÂ : 200 $\frac{1}{4}$ - 200m ($\pm 2\%$ 5)
- Range corrente ACÂ (unit): AMPERE
- Range corrente DCÂ : 200 $\frac{1}{4}$ - 200m ($\pm 1,5\%$ 1)
- Range corrente DCÂ (unit): AMPERE
- ResistenzaÂ : 200 - 20M ($\pm 1\%$ 4)
- ResistenzaÂ (unit): OHM
- Test diodiÂ : 1
- Test continuitàÂ : Oui
- Test batterieÂ : 1,5V e 9V ($\pm 3,5\%$ 2)
- Test logico TTLÂ : Non
- Protezione da sovraccaricoÂ : Oui
- Funzione AutorangeÂ : Non
- Funzione Min/MaxÂ : Oui
- Range automatico: Non
- Data HoldÂ : Oui
- Risoluzione display LCDÂ : 3 1/2 cifre (1999 punti)
- GuscioÂ : Magne-Gripâ,
- Exclude for Google Shopping: Non
- Dimensioni LxPxh: 72Ã—155Ã—32
- Dimensioni LxPxh (unit): MILLIMETER

