

Pinza amperometrica



Marchi di conformità



INFORMAZIONI GENERALI

■ Descrittivo

Con schermo LCD e dotato di 1 pila da 9 V.

■ Specifiche tecniche

Schermo: LCD 4.000 misure.

Corrente AC: 50/60 Hz (AAC).

TRMS.

Aampiezza di banda della tensione: AC 50/60 Hz (VAC).

Temperatura di utilizzo: da -10 a +50 °C.

Temperatura di conservazione: da -30 a +60 °C.

Umidità relativa: 90% (da 0 a 30 °C), 75% (da 30 a 40 °C), 45% (da 40 a 50 °C).

Altitudine di utilizzo (m): 3.000.

Conservazione (m): 10.000.

Sovratensione: categoria III 600 V.

Pila: 1 pila 9 V.

Spegnimento automatico dopo 35 minuti circa.

Dimensioni (mm): 229 x 80 x 49.

Peso (g): 303.

Sicura: per uso interno e sovratensione di categoria II, grado d'inquinamento 2.

La categoria II comprende il livello locale, il dispositivo, l'attrezzatura portatile, ecc. con sovratensioni transitorie inferiori alla sovratensione di categoria III.

 INFORMAZIONI LOGISTICHE Imballaggio

Cartone

Altezza (cm) : 25
Lunghezza (cm) : 14
Profondità (cm) : 6
■ Peso netto (kg) : 0,303
■ Peso lordo (kg) : 0,573

 Confezionamento 1

Cartone

Altezza (cm) : 45
Lunghezza (cm) : 33
Profondità (cm) : 52
■ Peso netto (kg) : 17,2
■ Peso lordo (kg) : 18,2

 Confezionamento 2

Pallet

Altezza (cm) : 119
Lunghezza (cm) : 120
Profondità (cm) : 90
■ Peso netto (kg) : 109,2
■ Peso lordo (kg) : 130,2

