

## PINZA AMPERIMÉTRICA 1000A

Referencia : OE 5020



**nombre de artículo** PINZA AMPERIMÉTRICA 1000A

**Código EAN** 3700461451423

**Características** Características :

- prueba de intensidad
- prueba de amperímetro
- prueba de diodo
- prueba de continuidad
- memorización de datos
- IEC-61010 CATII con protección contra sobrecargas
- pantalla digital LCD 3 dígitos 16mm
- escalas automáticas
- se entrega con pila y cable de prueba
- apertura de las pinzas : 55mm
- tensión continua :  $600V \pm (0.5\% + 5)$
- tensión alterna :  $600V \pm (1\% + 5)$
- corriente continua :  $200/1000A \pm (2.5\% + 5)$
- corriente alterna :  $200/1000A \pm (2.5\% + 5)$
- resistencia :  $200\text{ohms} \pm (1.2\% + 5)$
- frecuencia :  $2\text{kHz} \pm (2\% + 5)$
- alimentación : 9Vx1

**Periodo de garantía** 2 años

**Otros** Funciona con pilas

**Longitud del cable** 1,00 m  
**Longitud** 250,00 mm  
**Anchura** 100,00 mm  
**Altura** 46,00 mm  
**Código de tarifa** Tarifa Normal (TN)

**Warranty Procedure** DIAGNOSTIC



TN

CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Monday to Friday - From 8 to 12h30  
and from 14h to 17h30 (16h30 on  
friday)