

Pince ampèremétrique AC/DC 1000A**DESCRIPTIF****Descriptif :**

Cat III 600V.
Protection anti chocs.
Ecran rétroéclairé 4 chiffres.
Tension continue : 600mV/6V/60V/600V/1000V.
Tension alternative : 600mV/6V/60V/600V/750V.
Courant continu : 60A/600A/1000A.
Courant alternatif : 60A/600A/1000A.
Résistance : 600/6k/60k/600k/6M/60M.
Capacité : 10nF/100nF/1µF/10µF/100µF/10mF/100mF.
Fréquence : 110Hz/100Hz/1kHz/10kHz/100kHz/1MHz/10MHz.
Sonde de température de -20°C à 1000°C.
Test de diode.
Test de continuité.
Echelle automatique.
Mémorisation des données.
Extinction automatique.
Alimentation : AAA x 3.
Poids : 230g.
Livrée avec étui de rangement et piles.

Les plus :

- Fonction NCV : détection sans contact des câbles sous tension (dans un mur par exemple).
- Fonction LINE : permet de détecter les câblages et connexions défectueuses de manière automatisée et quasi immédiate.

Mesure de courant	Type	Poids	Tension	Réf.	Conditionnement
AC/DC	pince ampèremétrique	230g	600V	09098	boîte carton couleur