

9DM2352



Pince ampèremétrique AC/DC

Agrément : CE IEC 61010-1 , IEC 61010-2-032
CAT.III 600V Degré de pollution 2

- Taille maximale de la pince : Ø 30 mm
- Indication d'unité et fonction, valeur maximale affichée 1999
- Indicateur de polarité négative (aucune indication de polarité positive)
- Arrêt automatique après 15 minutes environ
- Fils de test amovibles, utilisation facile
- Consommation énergétique basse
- Fils de test amovibles, utilisation facile
- Vendue avec une housse de rangement
- Ampère AC (0.1A - 1A) : 400A / 600A
- Ampère DC (0.1A - 1A) : 400A / 600A
- Voltages AC (0.001V - 1V) : 4V / 40V / 400V / 600V
- Voltages DC (0.1mV - 1V) : 400mV / 4V / 40V / 400V / 600V
- Fréquence Hz : 5Hz / 50Hz / 500Hz / 5kHz / 50kHz / 100kHz
- Résistance (0.1Ω - 0.01MΩ) : 400Ω / 4kΩ / 40kΩ / 400kΩ / 4MΩ / 40MΩ
- Vérification de continuité : oui
- Test de diode : oui
- Indicateur de batterie faible : oui
- Affichage LCD : 3 1/2 digits 1999 points
- Taux d'échantillonnage : 3 fois / seconde
- Indicateur de surcharge : "OL" et bip
- AAA 1.5V x 2 (incluses)

