

i1010 Pince de courant AC/DC

Caractéristiques techniques

Type de mesure	Hall-Sensor
Gamme de courant nominal	600 A, AC 1000 A, DC
Gamme de courant en continu	1 A - 600 A, AC 1 A - 1000 A, DC
Courant non destructif maximal	1000 A
Plus petit courant mesurable	0,5 A
Précision de base	2% + 0,5 A (% de lecture + spécif.)
Fréquence utilisable	DC - 10 kHz
Niveau(x) de sortie	1 mV/A
Réglage du zéro	Oui

Caractéristiques de sécurité

Sécurité	CAT III, 600 V
Tension maximum	600 V

Caractéristiques générales et mécaniques

Garantie	1 an
Autonomie des piles	9 V, 60 h
Diamètre maximal de conducteur	30 mm 2 x 25 mm
Longueur de câble de sortie	1,6 m
Sortie fiches bananes blindées	Oui