



## Cimco - 111412

### Mini pince de courant AC / DC

Mini pince ampèremétrique AC / DC, CAT III, 600 V, mesure de courant AC (AVG) jusqu'à 400 A, détecteur de tension sans contact. La description. Cette série de pinces de mesure de courant allie robustesse et fonctionnalité à un excellent rapport qualité-prix. Le boîtier ergonomique permet une utilisation d'une seule main et la protection en caoutchouc souple pulvérisé rend l'appareil très robuste. Selon l'application, vous pouvez choisir parmi quatre modèles différents dans deux tailles de boîtier différentes. De la simple pince AC pour mesurer la valeur moyenne (AVG) à la pince AC / DC pour mesurer la vraie valeur efficace (True RMS). Selon le modèle, un graphique à barres rapide (bargraphe) ainsi qu'une fonction Max-Hold pour déterminer les courants de démarrage du moteur sont intégrés. Tous les appareils disposent de fonctions de mesure de tension, de fréquence, de température, de capacité et de résistance avec sélection automatique de gamme, ainsi que d'une fonction de test de diode et d'un testeur de continuité acoustique. De plus, tous les appareils sont équipés d'un détecteur de tension sans contact (NCV). Robuste et maniable. Grâce au boîtier à 2 composants avec protection en caoutchouc souple intégrée, l'appareil de mesure est également adapté à une utilisation intensive. De plus, l'appareil de mesure tient bien dans la main grâce au couvercle en caoutchouc. Avec le support à l'arrière, vous pouvez placer l'appareil de mesure dans une position facilement lisible et vous avez les deux mains libres pour mesurer. Mesurez les débits pendant le fonctionnement. Avec la pince ampèremétrique, la mesure de courant sans contact est possible sans interrompre le circuit comme avec les méthodes de mesure conventionnelles. Cela évite efficacement les temps d'arrêt des installations ou des machines. Mesures de température et de composants. La pince multimètre est un multimètre à part entière avec de nombreuses fonctions de mesure. Convient parfaitement aux utilisateurs

Code de l'article	111412
GTIN	4021103114124



ETIM EC000380 - Pince ampèremétrique

Marque Cimco

---

Affichage Numérique

Affichage multiple Non

Affichage rétro-éclairé Non

Barres graphes analogiques Non

Catégorie de circuit de mesure CAT III

Classe de protection (IP) IP20

Finition adaptateur à raccorder à un multimètre Non

Interface Non

Mesure d'harmoniques Non

Mesure de courant de fuite Non

Mesure de câble avec conducteur aller et retour Non

Mesure de la capacité Oui

Mesure de la fréquence Oui

Mesure de la température Oui

Mesure de la tension/CA Oui

Mesure de la tension/CC Oui

Mesure de la valeur effective réelle (TRMS) Non

Mesure de puissance Non

Ouverture de pinces (mm) 30



Plage de mesure de la résistance	Oui
Plage de mesure du courant/CA (maximum) (A)	400
Plage de mesure du courant/CA (minimum) (A)	1
Plage de mesure du courant/CC (maximum) (A)	400
Plage de mesure du courant/CC (minimum) (A)	1
Sélection de la plage de mesure	Manuel
Tension max. catégorie de circuit de mesure (V)	600
Test de continuité	Oui
Type de courant	CA/CC