



Cimco - 111413

pince ampere metre

Clamp multimètre petit appareil de mesure pour une utilisation à une main, largeur d'ouverture de la pince 30 mm, plages de mesure courant alternatif jusqu'à 40 A/400 A et jusqu'à 400 V/600 V, courant continu jusqu'à 400 V/600 V, résistance jusqu'à 400/4000, précision de mesure +/- 2%, grand écran LCD (max. 3999), bouton de maintien des données pour une bonne lecture, testeur de continuité avec signal acoustique, affichage de l'état de charge, automatique arrêt environ 10 minutes sans fonctionnement (fonction d'économie d'énergie), protection contre les surcharges 480 A AC/720 V AC, poids seulement 250 g, y compris les piles, contenu de la livraison avec 2 piles R03 (1, 5 volts) et 1 jeu de cordons de test 184 x 44 x 27 mm.

Code de l'article	111413
GTIN	4021103114131
ETIM	EC000380 - Pince ampèremétrique
Marque	Cimco

Affichage	Numérique
Affichage multiple	Non
Affichage rétro-éclairé	Oui



Barres graphes analogiques	Non
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 tension/CA	Oui
Mesure de la tension/CC	Oui
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)	40
Plage de mesure du courant/CC (maximum) (A)	400
Plage de mesure du courant/CC (minimum) (A)	40
Sélection de la plage de mesure	Manuel
Test de continuité	Oui
Type de courant	CA/CC