Fiche de données produit



Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Pince ampèremétrique

GMC 600-15 + MH 1



Pince multimètre efficace et robuste True RMS avec écran LCD aux couleurs inversées pour des mesures précises

Les caractéristiques les plus importantes

Référence 0 601 077 601

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Tension AC	600 V
Résolution tension alternative	0,1 V
Précision tension alternative	± 1,2 % + 5
Courant alternatif	600 A
Résolution courant alternatif	0.1 A
Précision courant alternatif	± 1.8% + 5
Tension continue	600 V
Résolution tension continue	0,1 V
Précision tension continue	± 1,0 % + 3
Résistance	40 ΜΩ
Résolution résistance	0,01 MOhm
Précision résistance	± 2,0 % + 5
Continuité	Oui
Résolution test de continuité	0.1 Ohm
Précision test de continuité	± 1.0 % + 5
Protection IP	IP54
Valeur efficace vraie	Oui
Classe de sécurité	CAT III 600 V / CAT IV 300 V
Type d'écran	LCD inversé
Retour sonore	Oui
Plage de continuité	600 Ω
Détection d'une rupture de câble	Non

Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)

121 x 264 x 84 mm



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages:

- Conçue pour les chantiers exigeants avec un indice de protection IP54 et une grande résistance aux chocs
- Mesure le courant alternatif jusqu'à 600 A et la tension jusqu'à 600 V CA/CC
- Sa conception compacte permet une utilisation facile d'une seule main et le support magnétique permet une utilisation mains-libres

























