

PRESENTATION ET DOMAINES D'APPLICATION :

Pour tous artisans, électriciens, maintenance.

Multimètre numérique MUNA



DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

Alimentation	Piles 9 V
Affichage	Écran 45 x 28 mm
Courant CC et AC	600 V
Tension	10 A
Résistance	40 M Ohm
Capacité	100 µF
Fréquence d'utilisation	10 MHz
Test diode	oui
Poids	210 g
IP	non

CONDITIONNEMENT :

Livré avec un jeu de cordons et jeu de pointes, 1 piles 9V et un adaptateur pour thermocouples de type K.

ASPECTS NORMATIFS :

Conforme à la norme EN 61010-1 cat III 600 V. Règles de sécurité pour appareils électriques de mesure, de régulation et de laboratoire.

Code	Désignation
574 190	Multimètre numérique MUNA



Forts de notre expertise depuis 1889, nous recherchons, pour vous, d'excellents rapports qualité/prix chez les meilleurs fabricants reconnus. Tous les fournisseurs retenus s'engagent au travers de notre « charte fournisseur » sur les valeurs d'éthique, de respect des personnes et de l'environnement, de respect du droit du travail et la lutte contre la corruption.

En savoir plus, www.legallais.com

Mise-à-jour : 08/2017