

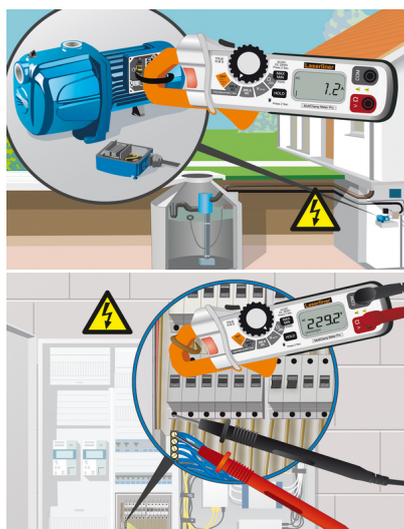


## MultiClamp-Meter

Pince de mesure professionnelle pour la tension et le courant indiquant les valeurs réelles.

La pince de mesure de la tension et du courant professionnelle est idéale pour une utilisation dans les catégories courant, tension, résistance, contrôle du passage et test des diodes. La forte résolution permet de réaliser une détermination précise de la tension et de la résistance. L'appareil mesure le courant continu et le courant alternatif avec une détermination réelle de la valeur effective (True RMS) indépendamment de la forme de la courbe. La remise à zéro CC garantit des résultats précis lors de la mesure du courant continu. L'indicateur de la tension sans contact intégré permet de détecter rapidement les pièces sous tension. Il est possible de saisir des valeurs de mesure variables au moyen de la fonction mix./max.. Une fonction PEAK supplémentaire sert à déterminer les brefs courants de fermeture du circuit.

- Des mesures précises et rapides dans les catégories tension, courant et résistance
- Idéal pour tous les circuits de courant fermés (CA/CC)
- Résultats de mesure précis avec mesure du courant continu via la remise à zéro CC
- Test des diodes pour déterminer les fonctions et la polarité
- Fonction Peak-HOLD pour déterminer les brefs courants de fermeture du circuit



### DONNÉES TECHNIQUES

<b>Grandeur à mesurer</b>	Courant continu / alternatif Tension continue / alternative Résistance
<b>Fonctions</b>	Plage de mesure automatique MAX MIN HOLD Coupure automatique Détection de tension alternative sans contact (avertissement CA) Tension de crête (peak) True RMS contrôle unipolaire de la phase
<b>Tension CA</b>	Plage / Résolution / Précision* : 600,0V / 0,1V / ± (1,5% + 8) Largeur de bande : 50 ... 400 Hz Valeur efficace réelle (True RMS)
<b>Tension CC</b>	Plage / Résolution / Précision* : 600,0V / 0,1V / ± (1,0% + 2)
<b>Détecteur de tension plage de tension</b>	100 ... 600V CA
<b>Dimensions (L x H x P)</b>	65 mm x 164 mm x 32 mm
	* ± précision = [(% de la valeur mesurée (relevée)) + (nombre de plus petits chiffres significatifs (digit))]

### MATÉRIEL LIVRÉ



CAT III 600V

AutoSound

2x AAA

N° d'article 083.040A

GTIN (EAN) 4021563671205

UV 5