



PINCE MULTIMETRE NUMERIQUE TRMS F201

Référence : **H535243**

DESCRIPTION

La pince multimètre numérique TRMS F201 est un outil essentiel pour les artisans électriciens et les PME/PMI du secteur électrique. Conçue pour offrir des mesures précises et fiables, elle garantit une analyse optimale des signaux électriques, quel que soit leur type.

Caractéristiques principales :

- **Diamètre d'enserrage de 34 mm** : Adapté aux conducteurs de différentes tailles.
- **Mesure du courant jusqu'à 600 A AC** : Idéal pour les applications professionnelles.
- **Tension AC/DC jusqu'à 1000 V** : Large plage de mesure pour diverses installations.
- **Résistance et continuité sonore** : Vérification rapide et efficace des circuits.
- **Mesure de la température** : Fonction intégrée pour des diagnostics complets.
- **Détection automatique AC/DC** : Simplifie les mesures en identifiant le type de courant.
- **Mesure des surintensités TrueInrush** : Capture des courants d'appel avec précision.
- **Fonctions Hold, Min, Max** : Facilite l'enregistrement et la consultation des valeurs.
- **Catégorie de sécurité CAT IV 600V** : Protection renforcée pour une utilisation en toute sécurité.

Avantages pour l'utilisateur :

- **Précision optimale** : Technologie TRMS pour des mesures fiables en toute circonstance.
- **Simplicité d'utilisation** : Interface intuitive avec affichage clair des données.
- **Polyvalence** : Adaptée aux interventions sur divers équipements électriques.
- **Sécurité renforcée** : Conception conforme aux normes pour une utilisation sans risque.

Applications :

- Maintenance et dépannage électrique

- Installations industrielles et tertiaires
- Vérification des équipements et circuits électriques
- Diagnostic des surintensités et des anomalies électriques

La pince multimètre numérique TRMS F201 est l'alliée incontournable des professionnels exigeant précision, fiabilité et sécurité dans leurs mesures électriques quotidiennes.