



Pince multimètre - Affichage 10 000 points

La pince multimètre F403, avec son système d'acquisition numérique TRMS 12 bits rapide permet d'effectuer des mesures précises quelle que soit la forme du signal. Pour les moyennes et fortes puissances, cette pince comme celles de la série F400 apportent les niveaux de protection et de sécurité maxima pour des intensités moyennes jusqu'à 1000 AAc/ 1500 ADc. La pince multimètre F403 est dédiée aux applications courant alternatif ou continu.

Les caractéristiques de la pince multimètre F403 sont :

- Diamètre enserrage 48 mm
- Intensité 1000 A AC / 1500 A DC
- Tension AC et DC jusqu'à 1000 V
- Résistance et continuité sonore
- Température
- Détection automatique AC/DC
- Mesure des surintensités TrueInrush
- Hold, Min, MAX
- Mesures RELatives (?X) et Différentielles (?X/X)
- Fonction adaptateur
- CAT IV 1000V
- Indice de protection IP54

?La série F400 est idéale pour les opérations de maintenance et de contrôle dans les secteurs de la production et distribution d'électricité, les industries, les réseaux ferrés ou les équipement de levage et transport (ascenseurs).



Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Pince ampèremétrique
Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Garantie *	2 ans
Délai d'expédition	7 jours ouvrables

Versions

Référence	Désignation
F403	Pince multimètre

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.