

Pinces ampèremétriques

Pinces ampèremétriques flexibles

APPA

FLEX10D €€€

PINCE TRMS AMPÈREMÉTRIQUE NUMÉRIQUE
FLEXIBLE 3000A

- Mesure de courant jusqu'à 3000A CA
- Sélection automatique de la gamme
- Sauvegarde de l'affichage
- Ø du conducteur 90mm
- Diamètre de la sonde flexible 7.5mm
- Indicateur d'état de piles
- Format ergonomique, manipulation à une main
- Normes de sécurité :
EN61010-1, EN61010-2-032,
EN61326-1, CAT. IV 600V,
CAT. III 1000V



FLEX10D	
Courant alternatif	30.00A / 300.0A / 3000A
Précision	+(3.0% + 5d)
Aff. OL	33.00A / 330.00A / 3300A
Méthode de mesure	Valeur efficace vraie
Points de mesure	3.000
Sauvegarde de l'affichage	Oui
Résolution	0.01A/0.1A/1A
Réponse en fréquence	45 - 500Hz
Taux d'échantillonnage	4x / seconde
Température de fonctionnement	0°C -- 50°C
Température de stockage	-20°C - 60°C, HR 0 à 80% sans piles
Coefficient de température	0,2 x (précision spécifiée) / °C, < 18°C, >28°C.
Ø conducteur	Ø 90mm
Sélection de gamme automatique	Oui
Extinction automatique	Oui
Rétroéclairage	Oui
Durée de vie des piles	200 heures
Indication de charge insuffisante des piles	Oui
Dimensions	120 x 280 x 25mm (L x La x P)
Poids	170g
Cat. de Surtension	CAT III 1000V / CAT IV 600V
Accessoires	Piles et mode d'emploi

L'afficheur indique 0 points de mesure quand l'affichage <10 points de mesure