

Pince ampèremétrique TB218



La mini-pince ampèremétrique numérique TB218 est équipée d'une fonction „Data Hold“ (de mémorisation) et d'un afficheur LCD à 3 3/4 digits. Il permet de mesurer des courants continus et alternatifs dans deux plages de mesure (40A et 200A). La fonction „true RMS“ (valeur efficace vraie) offre des résultats de mesure exacts.

Le Testboy TB218 est une pince ampèremétrique petite et légère. Grâce à sa petite taille, elle peut également être utilisée à des endroits difficiles d'accès. La fonction „Data Hold“ permet de conserver à l'afficheur la valeur mesurée.

La fonction „Auto-Power-Off“ garantit la mise hors tension automatique de la pince lorsqu'elle n'est pas utilisée, ceci pour économiser la pile.

Toutes ces fonctions et la petite taille de la pince en font un outil parfait pour une utilisation quotidienne.

Vos avantages

- 5 ans de garantie fabricant
- TÜV/GS
- CEI/EN 61010-1 (DIN VDE 0411)

Compris dans la livraison

- 1 pcs mode d'emploi DE, FR, IT, EN
- 2 pcs piles type LR44
- 1 pcs sac „toujours prêt“

Caractéristiques techniques

Afficheur	3¾ digits, 4000 comptes
Courant continu	40A, 200A ($\pm 3,0\%$ +5digits)
Courant alternatif	40A, 200A ($\pm 2,5\%$ +8digits)
Résolution	0,01A bei 40A 0,1A bei 200A
Capacité max.	Ø 21 mm
Taux d'échantillonnage	3 mal pro Sekunde
Plage de tem. de fonctionnement	0° bis +40°C, <75%RH
Plage de temp. de stockage	-20° bis +60°C, <80%RH
Alimentation en tension	2x 1,5V; LR44
Catégorie de surtension	CAT III 300V
Dimensions	155 x 50 x 25 mm
Classe de protection	IP44
Poids	95g
TÜV/GS	IEC/EN 61010-1
Farbe	rouge/noir, autres couleurs sur demande

Elbro-No	E-No	Description	Dimensions (L/H/P)
Mini-pince ampèremétrique			
TB218		Pince ampèremétrique	155 x 50 x 25mm

Erhältlich bei Ihrem VES-Grossisten