

BK 312C

Pince ampèremétrique AC - 400A

nouveauté

Caractéristiques

- Mesure des courants AC jusqu'à 400A
- Mesure des tensions AC et DC jusqu'à 600V
- Mesure de résistance et continuité
- Arrêt automatique
- Fonction Hold

Spécifications

BK 312C

Courant alternatif	
Gammes	40A - 400A
Résolution	10mA, 100mA
Précision de base	$\pm(1,9\% + 3\text{dgt})$
Bande passante	50Hz à 400Hz
Tension alternative	
Gammes	400V - 600V
Précision de base	$\pm(1,2\% + 3\text{dgt})$
Résolution	100mV, 1V
Bande passante	50Hz à 400Hz
Tension continue	
Gammes	400V - 600V
Précision de base	$\pm(1,0\% + 3\text{dgt})$
Résolution	100mV, 1V
Résistance	
Gammes	400 ohms
Précision de base	$\pm(1,9\% + 3\text{dgt})$
Test de continuité	oui, buzzer pour $R < 25$ ohms
Fonctions	Hold

Spécifications générales

Afficheur	Type LCD
Affichage	3 digits 3/4, 3999 points
Ouverture de mâchoires	25mm
Cadence de mesure	2 mesures/s
Température d'utilisation	0°C à 40°C
Température de stockage	-10°C à 60°C
Protection	électronique
Sécurité	600V - CAT III
Alimentation	2 piles 1,5V - AAA
Autonomie	500h typique (piles alcalines)
Dimensions	203 x 75 x 32mm
Masse	270g
Garantie	1 an

Livré avec : 1 jeu de cordons de sécurité, piles, manual.



Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FT BK312C F 00

Partenaire Distributeur

32, rue Edouard Martel - BP55- 42009 - St Etienne - cedex 2
Tél. +33 (0) 4.77.59.01.01
Fax. +33 (0) 4.77.57.23.23
Web : www.sefram.fr - e-mail : sales@sefram.fr