

## L'outil idéal pour les électriciens, chauffagistes et services maintenance

### Caractéristiques

- Mesure des courants AC jusqu'à 600A
- Mesure de tensions AC jusqu'à 750V
- Mesure de tension DC jusqu'à 1000V
- Mesure de capacité jusqu'à 40mF
- Mesure de température par thermocouple K
- Mesure de résistance et continuité avec buzzer
- Afficheur LCD rétroéclairé
- Arrêt automatique

### Spécifications

Courants alternatifs	
Bande passante	50Hz à 60Hz
Gamme	400, 600A
Résolution	0,1A / 1A
Précision	±(1,9% + 1A)
Tensions alternatives	
Bande passante	50Hz à 500Hz
Gammes	4V à 750V
Résolution	1mV à 1V
Précision	±(1,5% + 5dgt)
Impédance	10M $\Omega$ // 100pF
Tensions continues	
Gamme	4V à 1000V
Résolution	1mV à 1V
Précision	±(0,9% + 2dgt)
Impédance	10M $\Omega$
Courants continus ( $\mu$ A) sur entrée V/ $\Omega$	
Gamme	400 $\mu$ A, 4000 $\mu$ A
Résolution	0,1 $\mu$ A et 1 $\mu$ A
Précision	±(1% + 2dgt)
Chute de tension	5mV/ $\mu$ A
Résistances	
Gamme	400 $\Omega$ à 40M $\Omega$
Résolution	0,1 $\Omega$ à 100k $\Omega$
Précision	±(0,7% + 2dgt)
Continuité	avec buzzer pour R<100 $\Omega$
Test diodes	oui

**Livré avec :** une sacoche de transport, un jeu de cordons pointe de touche, un adaptateur thermocouple (ST306), un thermocouple d'usage général (ST305)

Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FT3352F00

## Sefram

INSTRUMENTS & SYSTEMES



32, rue Edouard Martel • B.P. 55 • 42009 - St Etienne cedex



Fax. +33 (0) 4.77.57.23.23

Web : [www.sefram.fr](http://www.sefram.fr) • e-mail : [sales@sefram.fr](mailto:sales@sefram.fr)

### Spécifications

Capacimètre	
Gamme	4nF à 4mF
Résolution	1pF à 1 $\mu$ F
Précision	±(2% + 8dgt)
Température (type K)	
Gamme	-40°C à 400°C
Résolution	0,1°C
Précision	±(1% + 3°C)
Fonctions	Hold, arrêt automatique

### Caractéristiques générales

Afficheur	Type LCD, rétro-éclairé
Affichage	3 digits 3/4, 4000 points
Ouverture de mâchoires	36mm
Diamètre max. de câble	32mm
Cadence de mesure	2 mesures/s
Température d'utilisation	0°C à 50°C
Température de stockage	-20°C à 60°C
Protection	électronique
Sécurité	CEI 1010 - 600V - CAT III
Alimentation	1 pile 9V - 6F22
Autonomie	400h typique (pile alcaline)
Dimensions	40 x 84 x 212mm
Masse	390g



MW 3352



### Partenaire Distributeur