

Sefram

MW 3950

Pince courant de fuite

Visitez notre
site Web

<http://www.sefram.fr>

L'outil idéal pour la mesure des courants de fuite

Caractéristiques

- Mesure des courants jusqu'à 100A AC
- Très haute sensibilité: gamme 6mA
- Ouverture de mâchoire: 40mm
- Filtre passe-bas
- Mode comparateur
- Arrêt automatique
- Afficheur LCD, avec rétroéclairage automatique
- Sécurité : 300V - CAT III

Spécifications

Courants alternatifs - sans filtre passe-bas

Gammes	6mA, 60mA, 600mA, 6A, 60A, 100A
Résolution	de 1 μ A à 100mA
Précision de base	$\pm(1\% + 3d)$
Bande passante	50Hz à 400Hz

Courants alternatifs - avec filtre passe-bas

Gammes	6mA, 60mA, 600mA, 6A, 60A, 100A
Résolution	de 1 μ A à 100mA
Précision de base	$\pm(2\% + 6d)$
Bande passante	50Hz à 60Hz

Fréquence de coupure du filtre	100Hz
Atténuation du filtre	-24dB/octave
Mode comparateur	3 seuils: 0.25mA, 0.5mA et 3.5mA Buzzer actif si I mesuré > seuil
Fonctions	Hold, Peak-hold

Caractéristiques générales

Afficheur	Type LCD, rétro-éclairé (automatique)
Affichage	3 digits 3/4, 6000 points
Ouverture de mâchoires	40mm
Cadence de mesure	5 mesures/s
Température d'utilisation	0°C à 50°C
Température de stockage	-20°C à 60°C
Protection	électronique
Sécurité	CEI 1010 - 300V - CAT III
Alimentation	2 piles 1,5V - AA
Autonomie	60h typique (avec piles alcalines) Arrêt automatique après 20mn
Dimensions	48 x 83 x 200mm
Masse	375g

Livré avec : un manuel d'utilisation



MW 3950



Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FTMW3950F00

Partenaire Distributeur

Sefram

INSTRUMENTS & SYSTEMES



32, rue Edouard Martel • B.P. 55 • 42009 - St Etienne cedex 2

0.15€ TTC/mn
0 825 56 50 50

Fax. +33 (0)4.77.57.23.23

Web : www.sefram.fr • e-mail : sales@sefram.fr