

Sefram
Sefram

Visitez notre
site Web

<http://www.sefram.fr>

SEFRAM

MW 9050A, MW 9050D

Des contrôleurs d'isolement simples et pratiques, adaptés à tous les budgets.

Des boîtiers robustes

Le MW 9050A et MW 9050D ont été étudiés pour des utilisations dans les conditions les plus difficiles. Leur boîtier avec capot de protection intégré, ainsi qu'une sangle de transport confèrent à ces appareils une protection à toute épreuve.

Simplicité d'utilisation et confort de lecture

Le MW 9050D avec son grand afficheur LCD (25 mm) vous apporte un confort de lecture inégalé. Pour les inconditionnels de l'aiguille, le MW 9050A s'adaptera à tous vos tests.



Performance et Sécurité

Avec le MW 9050A et MW 9050D, réalisez toutes vos mesures d'isolement sous 250, 500 et 1000 VDC. Les deux contrôleurs répondent aux exigences de la norme CEI 1010 CAT.III 600 V.

Une gamme complète pour toutes vos applications.

	SEFRAM MW 9050A	SEFRAM MW 9050D	SEFRAM MW 9100B	SEFRAM MW 9110
Affichage	Analogique	LCD 2000 pts	LCD 2000 pts	LCD et bargraph
Test isolement	250/500/1000 V	250/500/1000 V	100/250/500/1000 V	250/500/1000 V
Résistance d'isolement	400 M Ω	2000 M Ω	2000 M Ω	4000 M Ω
Continuité	Oui	Oui (buzzer)	Oui (buzzer)	Oui (buzzer)
Tension	AC	AC	AC/DC	AC/DC
Interface série	-	-	Oui	-



CEI 1010
600 V CAT.III

Pour obtenir des informations complémentaires, contactez nous au **(33).04.77.59.36.81**

Sefram
INSTRUMENTS & SYSTEMES



SEFRAM 9050A, 9050D

Contrôleurs d'isolement

Caractéristiques techniques	SEFRAM MW 9050A	SEFRAM MW 9050D
Résistance d'isolement		
Tension des tests	250 / 500 / 1000 VDC	250 / 500 / 1000 VDC
Courant d'essai	1 mA	1 mA
Gamme	100 M Ω / 200 M Ω / 400 M Ω	200 M Ω / 2000 M Ω
Résolution	-	100 k Ω / 1M Ω
Précision	\pm (5% de la pleine échelle)	\pm (1,5%L + 5d)
Continuité		
Bip sonore	-	Oui
Courant de test	200 mA max.	200 mA max.
Gammes	3 Ω / 500 Ω	20 Ω / 2 k Ω
Compensation des cordons	Oui	Oui
Protection	par fusible	par fusible
Résistance		
Gamme	3 Ω / 500 Ω	20 Ω / 2 k Ω
Résolution	-	0,01 Ω / 1 Ω
Précision	\pm (1% de la pleine échelle)	\pm (1,5% L + 3d)
Tension AC		
Gamme	0 - 600 V	600 V
Résolution	-	1 V
Précision	\pm (3% de la pleine échelle)	\pm (1,5% L + 3d)

La précision est donnée en \pm (% Lecture (L) + Digit (D))

Protection en mesure d'isolement : si présence de tension supérieure à 24 V, indicateur par buzzer et LED en face avant (MW 9050A). Indication par LED en face avant (MW 9050D).

Caractéristiques générales	SEFRAM MW 9050A	SEFRAM MW 9050D
Affichage	Analogique	Afficheur LCD 2000 points de mesure - 68 x 34 mm
Cadence de mesure	-	-
Alimentation	8 x 1,5 V type AA (LR6)	8 x 1,5 V type AA (LR6)
Température d'utilisation	0 - 40°C	0 - 40°C
Sécurité	IEC 1010 Cat. III 600V	IEC 1010 Cat. III 600V
Dimension, masse	170 x 165 x 92 mm, 1100 g	170 x 165 x 92 mm, 1040 g
Garantie	1 an	1 an

La précision est donnée en \pm (% Lecture (L) + Digit (D))

Livrés avec : 1 kit de 2 câbles de test, 2 pinces croco et 8 piles.

Accessoires de rechange : SA 101, kit comprenant 1 jeu de cordons bananes coudés/pointe de touche 4 mm.
SA 110, kit comprenant 1 jeu de pinces croco 4 mm.

Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FT9050 00F/00



32, rue Edouard Martel • 42100 - St Etienne
Lignes commerciales directes :
+33 (0).4.77.59.36.80 ou +33 (0).4.77.59.36.81
Fax. +33 (0).4.77.57.23.23
Web : www.sefram.fr • e-mail : sales@sefram.fr

Partenaire Distributeur

