

Sefram
Sefram

SEFRAM 80, SEFRAM 82, SEFRAM 86

**Pour être en phase avec vos mesures,
la nouvelle gamme SEFRAM
d'indicateurs d'ordre de phase.**



SEFRAM 80



SEFRAM 82



SEFRAM 86

SEFRAM 80

Avec le Sefram 80, vous pourrez contrôler l'ordre des phases de toutes vos installations électriques. D'un design robuste, le SEFRAM 80 est aussi très simple d'utilisation. Il sera l'outil idéal pour tous tests rapides de vos équipements industriels.

Livré avec : une housse de protection.

SEFRAM 82

Le Sefram 82 est un outil simple et robuste de contrôle de présence et d'ordre de phases. Totalement autonome, son affichage LCD vous donnera immédiatement les informations. Il sera l'outil idéal pour tous vos tests en environnement industriel.

Livré avec : SE710 (kit de connexion), housse de transport

SEFRAM 86

Le Sefram 85 répond à toutes vos exigences en matière de contrôle d'ordre de phase. Jugez plutôt, avec un seul appareil vous pourrez répondre aux trois applications suivantes :

- Identification des phases sur un moteur à l'arrêt.
- Identification des phases sur une installation sous tension.
- Identification d'absence de phase.

Ajoutez à cela un prix compétitif, le SEFRAM 85 sera l'outil indispensable de tous les électrotechniciens.

Livré avec : SE 710, kit de trois câbles bananes, 3 pinces croco et une pile.

Caractéristiques Techniques :

	SEFRAM 80	SEFRAM 82	SEFRAM 86
Entrée tension AC	200 - 600 V	40 - 700 V	100 - 600 V
Bande passante	50 à 60 Hz	15 à 400 Hz	45 à 70 Hz
Alimentation	-	-	Pile 9 V
Dimension, poids	134 x 85 x 45 mm, 530 g	150 x 72 x 34 mm, 160 g	153 x 72 x 35 mm, 182 g
Garantie	1 an	1 an	1 an
Sécurité (CEI 1010)	600 V CAT.III	600 V CAT.III	600 V CAT.III



Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FT908X F 00

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 • e-mail : sales@sefram.fr

Partenaire Distributeur

