

47250230

Localisateur ISOM FP-60



Points forts

- Mesure de l'isolement détaillé par départ
- Entièrement compatible avec le système fixe ISOM Digiware
- Diagnostic des courants différentiels sur réseau TNS et TT
- Analyse graphique du signal de localisation
- Enregistrement sur carte micro-SD
- Ergonomie optimisée pour une utilisation portable
- Alimentation de l'injecteur sur secteur ou batterie

Caractéristiques générales

- Mesure de l'isolement détaillé par départ.
- Entièrement compatible avec le système fixe ISOM Digiware.
- Diagnostic des courants différentiels sur réseau TNS et TT.
- Analyse graphique du signal de localisation.
- Enregistrement sur carte μ SD.
- Ergonomie optimisée pour une utilisation portable.
- Alimentation de l'injecteur sur secteur ou batterie.

Conforme aux normes

- IEC 61557-9

Accès à la documentation associée



<https://www.socomec.fr/fr/reference/47250230>

Le système ISOM PS-62 réalise la localisation de défauts d'isolement en schéma IT pour des réseaux AC monophasés ou triphasés et DC de 20 à 480 V et la mesure de courants différentiels en schéma IT, TT et TN sur les réseaux AC monophasés ou triphasés de 2 mA à 10 A.

L'injecteur portatif ISOM JP-62 :

Valise portative réalisant les fonctions d'injecteur du signal de localisation et de mesure d'isolement.

Localisateur portatif ISOM FP-60 :

- Domaine de sensibilité étendu :
 - schéma IT : entre 0,2 et 25 mA,
 - schéma TT / TNS : entre 2 mA et 10 A.
- Écran graphique permettant une analyse du signal de localisation.
- Rétroéclairage via une touche dédiée en face avant.
- Robustesse (coque de protection fournie).

Caractéristiques techniques

Modèle	FP-60
Type d'application	Power distribution, Control circuits
Tension nominale	5 VDC
Type	Portable Insulation Fault Locator

ETIM - Caractéristiques techniques

Affichage	Numérique
-----------	-----------

Classification

UNSPSC	39122309
Classe ETIM	EC002080
IGCC	5343

Commerce

Description	Système portable de recherche des défauts d'isolation pour réseaux électriques ou circuits de contrôle ISOM FP-60. Boîtier portable 5 VDC, fonctions d'amplificateur de signal de localisation et de dispositif de surveillance de l'isolement
Date d'effet	2018-10-01
Code cycle de vie	40
Pays d'origine	FR

Logistique

GTIN/EAN	3596033002113
Code douane	8504312990
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage [kg]	1.15
Longueur de l'unité d'emballage [m]	0.08
Largeur de l'unité d'emballage [m]	0.165
Profondeur de l'unité d'emballage [m]	0.56

Normes

Conformité aux normes	IEC
-----------------------	-----