

47505723

Contrôleur permanent d'isolement ISOM SP005 70-300VUC



Points forts

- Affichage instantané de la valeur d'isolement
- Boîtier modulaire compact
- Entièrement configurable

Conforme aux normes

- IEC 61557-8

Accès à la documentation associée



<https://www.socomec.fr/fr/reference/47505723>

Le contrôleur permanent d'isolement ISOM SP 005 surveille le niveau d'isolement des réseaux ou circuits îlotés hors tension (schémas IT, TT, TNS).

Caractéristiques techniques

Hauteur [mm]	90
Largeur [mm]	36
Profondeur [mm]	71
Modèle	ISOM SP005
Type	Module de contrôle d'isolement

ETIM - Caractéristiques électriques

Capacité de lignes [μ F]	10
Valeur de fonctionnement impédance 1 [kOhm]	100..10000
Valeur de fonctionnement impédance 2 [kOhm]	100..10000
Nombre de contacts en tant qu'inverseurs	2

ETIM - Caractéristiques mécaniques

Finition du raccordement électrique	Connexion à vis
Largeur [mm]	36
Hauteur [mm]	90
Profondeur [mm]	71

ETIM - Caractéristiques techniques

Avec pinces amovibles	Non
Fonction	Pour système mixte
Affichage de la valeur d'isolation	Oui
Mémorisation possible des défaillances	Oui

Classification

UNSPSC	39122309
Classe ETIM	EC001444
IGCC	5343

Commerce

Date d'effet	2009-09-18
Code cycle de vie	40
Pays d'origine	DE

Logistique

GTIN/EAN	3596031975099
Code douane	9031808000
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage [kg]	0.266
Longueur de l'unité d'emballage [m]	0.16
Largeur de l'unité d'emballage [m]	0.12
Profondeur de l'unité d'emballage [m]	0.055