

47125611

## Contrôleur permanent d'isolement ISOM AS 425 70-300VUC 0-300VAC



### Points forts

- Signal codé auto-adaptatif AMP
- Boîtier modulaire compact
- Entièrement configurable

### Caractéristiques générales

- Signal codé auto-adaptatif AMP.
- Boîtier modulaire compact.
- Entièrement configurable.

### Conforme aux normes

- IEC 61557-8

### Accès à la documentation associée

<https://www.socomec.fr/fr/reference/47125611>

Les contrôleurs permanents d'isolement ISOM AS 425 surveillent le niveau d'isolement des réseaux îlotés en schéma IT. Ils s'utilisent notamment dans les circuits de commande de machines, d'ascenseurs, de bus de données.

<b>Caractéristiques techniques</b>	
Modèle	ISOM AS425
Type d'application	Control Circuits
Tension nominale	70..300 VUC
Type	Insulation Monitoring Device
<b>ETIM - Electrical characteristics</b>	
Line capacity [ $\mu$ F]	20
Response value impedance 1 [kOhm]	1..200
Response value impedance 2 [kOhm]	1..200
Number of contacts as change-over contact	2
<b>ETIM - Mechanical characteristics</b>	
Type of electric connection	Screw connection
Width [mm]	36
Height [mm]	90
Depth [mm]	71
<b>ETIM - Technical features</b>	
With detachable clamps	No
Function	For mixed system
Indication of insulation value	Yes
Error registration possible	Yes
<b>Classification</b>	
UNSPSC	39122309
Classe ETIM	EC001444
IGCC	5343
<b>Commerce</b>	
Date d'effet	2005-10-24
Pays d'origine	DE
<b>Logistique</b>	
GTIN/EAN	3596031804214
Code douane	9031808000
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.26
Longueur de l'unité d'emballage	0.16
Largeur de l'unité d'emballage	0.055
Profondeur de l'unité d'emballage	0.115