

47250122

Contrôleur Permanent d'Isolement ISOM K-40h, pour locaux à usage médical



Points forts

- Historique des alarmes
- Touche "Quick-Access"
- Surveillance du courant
- Surveillance de la température
- Communication Modbus
- Report de signalisation ISOM D-15h

Caractéristiques générales

- Historique des alarmes.
- Touche "Quick-Access"
- Surveillance du courant.
- Surveillance de la température.
- Communication Modbus.
- Report de signalisation ISOM D-15h.

Conforme aux normes

- IEC 61557-8
- ISO 14025

Accès à la documentation associée

2024-05-04 17:34:34



https://www.socomec.fr/fr/reference/4725 0122

Le contrôleur permanent d'isolement ISOM K-40h assure la surveillance du niveau d'isolement des locaux à usage médical. Il permet également d'indiquer une surcharge (réseau monophasé) et une surchauffe du transformateur IT médical.

Modèle	ISOM K-40h
ype d'application	Medical
Tension nominale	230 VAC
Туре	Insulation Monitoring Device
ETIM - Electrical characteristics	
Line capacity [μF]	10
Response value impedance 1 [kOhm]	50500
Number of contacts as change-over contact	2
ETIM - Mechanical characteristics	
Type of electric connection	Plug-in connection
Width [mm]	96
Height [mm]	96
Depth [mm]	68
ETIM - Technical features	
With detachable clamps	Yes
Function	For mixed system
Indication of insulation value	Yes
Error registration possible	Yes
Classification	
UNSPSC	39122309
Classe ETIM	EC001444
IGCC	5343
Commerce	
Date d'effet	2018-10-01
Pays d'origine	FR
Logistique	
GTIN/EAN	3596033002014
Code douane	9030390000
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.4
Longueur de l'unité d'emballage	0.1
Largeur de l'unité d'emballage	0.15
Profondeur de l'unité d'emballage	0.1
Normes	
Conformité aux normes	IEC

2024-05-04 17:34:34 2/2