

47250121

Controller permanente di isolamento ISOM K-40 DC



Strong points

- Registro allarmi
- Tasto di accesso rapido
- Misura della corrente AC
- Monitoraggio della temperatura
- Funzione di disattivazione
- Comunicazione MODBUS®
- Scatola per montaggio a incasso

General characteristics

- Registro allarmi.
- Tasto di accesso rapido.
- Misura della corrente AC.
- Monitoraggio della temperatura.
- Funzione di disattivazione.
- Comunicazione Modbus®.
- Scatola per montaggio a incasso.

Compliance with standards

- IEC 61557-8
- ISO 14025

Link to the reference

<https://www.socomec.it/it/reference/47250121>

Il controllore di isolamento ISOM K-40 consente di effettuare il controllo del livello di isolamento di reti elettriche soggette a interferenze medie in regime di neutro IT. È progettato anche per il monitoraggio dei circuiti di controllo.

Caratteristiche tecniche	
Modello	ISOM K-40 DC
Tipo di rete	Power distribution, Control circuits
Tensione nominale	24 VDC
Tipo	Insulation Monitoring Device
Classificazione	
UNSPSC	39122309
Classe ETIM	EC001444
IGCC	5343
Commercio	
Validity starting date prod	2018-10-01
Paese d'origine	FR
ETIM - Electrical characteristics	
Capacità di derivazione rete [μ F]	150
Soglia d'intervento impedenza 1 [kOhm]	1..1000
Soglia d'intervento impedenza 2 [kOhm]	1..1000
Numero di contatti invertitori	2
ETIM - Mechanical characteristics	
Esecuzione del collegamento elettrico	Plug-in connection
Larghezza [mm]	96
Altezza [mm]	96
Profondità [mm]	68
ETIM - Technical features	
Con morsetti amovibili	Yes
Funzione	For mixed system
Visualizzazione del valore d'isolamento	Yes
Salvataggio errori possibile	Yes
Logistics	
GTIN/EAN	3596033001994
Customs number	9030390000
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio	0.36
Lunghezza dell'unità di imballaggio	0.09
Larghezza dell'unità di imballaggio	0.13
Profondità dell'unità di imballaggio	0.1
Norme	
Conformità alle norme	IEC