

48250404

Centrale de mesure multifonction DIRIS A-41 avec mesure de courant du neutre



Points forts

- Facile d'utilisation
- Détecte les erreurs de câblage
- Personnalisable
- Conforme à la IEC 61557-12

Caractéristiques générales

- Facile d'utilisation.
- Détecte les erreurs de câblage.
- Personnalisable.
- Fonction Webserver.
- Conforme à la IEC 61557-12.

Conforme aux normes

- IEC 61557-12
- IEC 62053-22 classe 0.5 S
- IEC 62053-23 classe 2
- UL

Accès à la documentation associée

<https://www.socomec.fr/fr/reference/48250404>

Le DIRIS A-41 est une centrale de mesure qui met à disposition de l'utilisateur toutes les mesures nécessaires pour mener à bien les projets d'efficacité énergétique et assurer la surveillance de la distribution électrique. Toutes ces informations peuvent être exploitées et analysées à distance à l'aide des logiciels d'efficacité énergétique.

Caractéristiques techniques	
Application	Analysis
Ports de communication	Optional RS485 or Ethernet
Protocoles de communication	Optional Modbus RTU, TCP or Profibus
Modèle	A-41
ETIM - Technical features	
Ampere meter	Yes
Blind power meter	Yes
With rotational speed meter	No
Frequency meter	Yes
Pulse counter	Yes
Voltmeter	Yes
Effective power measurement device	Yes
Classification	
UNSPSC	83101808
Classe ETIM	EC002301
IGCC	6042
Commerce	
Date d'effet	2017-12-01
Pays d'origine	TN
Logistique	
GTIN/EAN	3596033014857
Code douane	9030310090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.69
Longueur de l'unité d'emballage	0.12
Largeur de l'unité d'emballage	0.16
Profondeur de l'unité d'emballage	0.24
Normes	
Conformité aux normes	IEC UL