

## 48503015

# Compteur d'énergie active COUNTIS E42 via CT deux tarifs + MID



#### Points forts

- Connectivité multiple
- Certifié MID Module B+D
- Multi-mesure et courbes de charge
- Ecosystème Socomec de monitoring : logiciels d'exploitation, afficheurs déportés
- Multi-tarif

### Caractéristiques générales

- Précision de la mesure : 1 % / 0,5% (MID).
- Écran LCD rétro-éclairé.
- Multi-mesure disponible à l'écran.

#### Conforme aux normes

- IEC 62053-21 classe 1
- IEC 62053-23 classe 2
- IEC 62053-31
- IEC 62053-11
- EN 50470-1
- EN 50470-3

Accès à la documentation associée

2024-05-19 03:40:48



https://www.socomec.fr/fr/reference/4850 3015

Les COUNTIS E4x sont des compteurs d'énergie électrique modulaires, ils permettent la visualisation des puissances kWh, kVArh, kVA et autres mesures directement sur l'écran LCD rétro-éclairé. Ces appareils sont destinés au comptage des puissances triphasées avec raccordement via TC, ils sont adaptés pour les applications jusqu'à 12000 A.

Les COUNTIS E4x sont totalement intégrés dans l'écosystème de monitoring SOCOMEC (Webview, écrans, passerelles, logiciel de configuration...). Les COUNTIS E42, E44, E46 et E48 disposent de la certification MID.

pplication	Metering
Modèle	E42
Туре	3PH CT/5A, MID
ETIM - Electrical characteristics	
Nominal current (In) [A]	3000
Max. current (Imax) [A]	3000
Nominal voltage (Un) N-L [V]	184276
Nominal voltage (Un) L-L [V]	320480
Frequency [Hz]	5050
Accuracy class	В
Pole type	Three conductor/four conductor
Energy type	Effective power and blind power
Suitable for	Purchase
Tariff type	One-tariff
Tariff control	External
Measurement type load profile	No
Calibrated	Yes
Pulse output	Electrical
Pulse rate [Imp/kWh (kvarh)]	1010
ETIM - Mechanical characteristics	•
Escapement mechanism	No
Mounting method	DRA (DIN-rail adapter)
Width in number of modular spacings	4
With lock code	Yes
Degree of protection (IP)	IP20
ETIM - Technical features	
Type of meter	Electronic
Model	Measurement transformer
Approval	Measuring Instruments Directive
Type of indication	Digital
EEC40 signature	No
Classification	
UNSPSC	41113708
Classe ETIM	EC001506
IGCC	6341
Commerce	
Date d'effet	2009-11-23
Date d'obsolescence	2020-04-01
Date a obsolicated loc	2020-09-02

2/024-05-19 03:40:48





Pays d'origine	FR	
Logistique		
GTIN/EAN	3596031984138	
Code douane	9028301900	
Unité de contenu	PC	
Poids brut de l'unité d'emballage	0.337	
Longueur de l'unité d'emballage	0.135	
Largeur de l'unité d'emballage	0.095	
Profondeur de l'unité d'emballage	0.11	
Normes		
Conformité aux normes	IEC	

2024-05-19 03:40:48 3/3