



EMS30-C

EMS30-C, Compteur d'énergie monophasé connexion directe

Code: M31611. **CONSULTAR DISPONIBILIDAD**

- > Modules: 1
- > Rang mesure (A): 5 (30) A
- > Parameters: kWh
- > Display: Visualizador electromecánico

La description

Compteurs électromécaniques monophasés d'énergie active, à branchement direct et montage sur rail DIN.

Autres caractéristiques :

- Écran mécanique à 6 caractères numériques : 5 chiffres + 1 décimale
- Taille : 1 module (EMS30-C) et 2 modules (EM30-C)
- Indicateur d'erreur de connexion
- 1 sortie numérique d'impulsions par transistor optocouplé pour l'énergie consommée

Application

- Contrôle de la consommation d'énergie dans des espaces particulièrement réduits.
- Applications exposées à des conditions de température sévères, en raison du fait que les hautes températures n'ont aucune répercussion sur la durée de vie utile de l'affichage mécanique.



EMS30-C

Compteurs électromécaniques monophasiques à puissance de connexion directe pour rail DIN

Code: M31611.

Spécifications

Caractéristiques mécaniques

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	18 x 85 x 64 (mm)
Poids (kg)	0,074

EM
Compteur d'énergie en continu

CODE	TYPE
M30811.	EM 30-C

Applications pour ind. photovoltaïque (*) pour connexion à travers de shunt