



EM 30-C

EM 30-C, Contador de energia monofásico de ligação direta

Código: M30811.

- > Módulos: 2
- > Intervalo de Medida (A): 5 (30) A
- > Parâmetro: kWh
- > Display: Visualizador electromecánico

Descrição

Contadores electromecânicos monofásicos de energia activa, de ligação directa, para calha DIN.

Outras características:

- · Contador mecânico de 6 dígitos: 5+1 decimal
- · Tamanhos 1 módulo (EMS30-C) e 2 módulos (EM30-C)
- Indicação de erro de ligação
- \cdot 1 saída digital de impulsos com transístor opticamente acoplado, de energia consumida

Aplicativo

- o Controlo do consumo energético em espaços muito reduzidos
- Em aplicações com condições de temperaturas extremas. A vida útil do contador mecânico do equipamento não é afectada pelas altas temperaturas.







EM 30-C

Contadores eletromecânicos monofásicos de energia de conexão direta para calha DIN

Código: M30811.

Especificações

Características mecânicas	
Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	35 x 85 x 72 (mm)
Peso (kg)	0,098

FΜ

Contador de energia contínua

CÓDIGO	MODELO
M31611.	EMS30-C
M30811.	EM 30-C

Aplicações pada ind. fotovoltaica. (*) para conexão através de shunt

