



MK30-DC

MK30-DC, Contador de energia contínua

Código: M30300. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

- > Módulos: 2
- > Tarifa: 1
- > Intervalo Medida (V): 0...800
- > Medida: 30 Acc
- > Parâmetro: V, A, kW, kWh
- > Display: LED de 7 segmentos y 4 dígitos

Descrição

Contador electrónico de energia em corrente contínua para calha DIN.

Outras características:

- Tensão até 800 V CC
- Visor de 4 dígitos, 7 segmentos de cor vermelha e altamente eficiente
- Tamanho 2 módulos
- Parâmetros medidos: V, A, kW, kWh
- 1 saída digital com transistor opticamente acoplado

Aplicativo

- Contagem de energia em corrente contínua que permite controlar a energia consumida e a gerada em parques solares
- Controlo energético em instalações de telecomunicações para a sua posterior gestão.



MK30-DC

Contador eletrônico de energia em corrente contínua para calha DIN

Código: M30300.

Especificações

Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	30 x 85 x 63.8 (mm)
Peso (kg)	0,19

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