



MK-SH-DC M:125Vcc

MK-SH-DC M:125Vcc

Código: M304000000D00 (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

> Contador de energia contínua

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.



MK-SH-DC M:125Vcc

Contador eletrônico de energia em corrente contínua para calha DIN

Código: M304000000D00

Especificações

Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	30 x 85 x 63.8 (mm)
Peso (kg)	0,1

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