



Dati del Prodotto

Alpha

Tipo Confezione:

Scatola

KEPH-BMSL

Adattatore per comunicazione BMS

Il KEPH-BMSL è un convertitore di protocollo BMS esterno con un MCU indipendente.

Il parametro "PRO" viene impostato dal telecomando o dal software tramite PC dopo averlo collegato all'inverter e alla batteria al litio.

Caratteristiche:

- MCU indipendente;
- Due interfacce RS485;
- Supporta la conversione di più protocolli BMS;
- Impostazione del numero di protocollo;
- Conversione e comunicazione affidabili del protocollo;
- Misuratore remoto opzionale o software per PC per l'impostazione del numero di protocollo;

Dati tecnici

Ingresso: 5V (alimentazione fornita dalla porta RJ45)

Grado di protezione: IP30

Dimensioni: 67x51x24.5mm

Adattatore BMS