



BAT120

Bateria Teltonika para alimentación ininterrumpida 12Vdc 3A



Características

- Batería para alimentación ininterrumpida 12Vdc 3A.
- Conector: Toma de corriente industrial de 4 pines.
- Potencia de entrada/corriente de carga máx. 9,5 W / 800 mA (corriente máxima de carga de la batería).
- Rango de tensión de entrada: 9 30 Vdc.
- Protección contra polaridad inversa, protección contra sobretensión.
- Voltaje de salida en modo de paso: 9 30 Vdc.
- Voltaje de salida en modo batería: 12 Vdc.
- Protección de salida: Protección contra sobrecorriente de 3 A.
- Potencia/corriente de salida máxima en modo batería: 22 W / 1,8 A.
- Capacidad de la batería: 2600 mAh 17 Wh.
- Entrada de alimentación: 1 conector CC de 4 pines.
- Salida de alimentación: 1 conector CC de 4 pines.
- LED de estado.
- Interruptor deslizante de encendido/apagado.
- Salida de alarma: 1 salida activa ALTA, salida máxima 12 V, 2,5 mA.
- Dispositivos compatibles:

RUT2xx, RUT95x, RUT3xx, RUTXxx, TRB14x, TRB2xx, TSW110, TCR100, TRB5XX, RUTMXX, RUT90X.

- Material: Carcasa de aluminio.
- Opciones de Montaje: Riel DIN, montaje en pared, superficie plana (requiere kit adicional).
- Dimensiones: 100 x 30 x 85 mm.
- Peso: 0,315 Kg.

https://www.ibdglobal.com/shop/product/bat120-bateria-teltonika-para-alimentacion-ininterrumpida-12vdc-3a-21447