



Fuente de alimentación 12V/5A RPSU125

- Fuente de alimentación conmutada montada en caja de plástico
- Circuito de carga de batería de salida de 12 V 5A.
- Indicadores LED: funcionamiento, batería y fallo
- Función UPS. Con relé (opcional)
- IP40. En carcasa impermeable IP56 (opcional)
- Compartimento de batería (hasta 2 x 12 V 7 Ah)

DESCRIPCIÓN:

Fuente de alimentación conmutada de 12 V / 5 A montada en caja de plástico. Indicación mediante 3 leds de estado de presencia de red, carga de batería correcta y condición de fallo. Fuente protegida contra sobrevoltajes y sobrecargas. Opcionalmente dispone de salidas de relé para fallos: Red eléctrica, fallo batería y fallo general. Salida de carga de batería protegida y cortocircuitable. Permite contener 2 baterías de hasta 7,2 Ah . Fusibles en salidas de carga y batería. Alimentación de entrada 90 a 265 Vac y frecuencia 50-60 Hz.