

UPS 2415

FUENTE DE ALIMENTACIÓN ININTERRUMPIDA DE 15W

La fuente de alimentación ininterrumpida UPS 2415 proporciona una tensión de salida fija de 24 voltios en corriente continua y una potencia máxima de 15 vatios.

La conmutación a la batería de plomo gel de 12 voltios al detectar un corte en la tensión de red principal será automática y activará una salida digital para avisar de este evento. Esta salida digital puede ser usada junto con nuestro sistema de telecontrol Hermes para informar de fallo de alimentación de red en una estación remota.

Incorpora un regulador conmutado síncrono de máxima eficacia y fiabilidad que realiza varias funciones: elevar la tensión de la batería de 12 a 24 voltios, proporcionar un voltaje de salida estable y limitar la corriente de salida.



Instalación:

Este equipo se presenta en una robusta caja preparada para su montaje en un carril DIN de 35 mm.



Especificaciones técnicas:

Rango voltaje entrada..... 85 ~ 264 Vac / 47 ~ 65 Hz
 Temperatura operación..... -10 a 65 °C
 Tipo de montaje..... Carril DIN de 35 mm
 Tamaño..... 90 x 53 x 58 mm
 Materiales Exteriores..... Poli-carbonato: UL94-V0
 Funciones de protección.....

- Sobre tensión y sobre corriente en la entrada
 - Sobre tensión y sobre corriente salida de tensión
 - Sobredescarga de batería plomo
- Salida de tensión:.....
- Voltaje 24 Vdc
 - Potencia nominal..... 15 W
- Cargador batería:.....
- Tecnología..... Carga flotante a 13,8 V / 250 mA
 - Batería compatible..... Plomo 12 V / 1,2 ~9 Ah
- Indicador fallo suministro el:
- [ALM+] Salida digital..... 24 Vdc / 10 mA
 - [ALM -] Colector Abierto..... 30 Vdc / 10 mA

Equipos Microcom compatibles:

Esta sonda es compatible con toda la gama de equipos Hermes

