



ED-STX2402-C

Fuente de alimentación 24V 2A

Descripción

La ES-STX2402-E es una fuente de alimentación certificada según EN54-4 ideal para su uso en aplicaciones de sistemas contra incendios. Cuenta con carga inteligente de batería, monitoreo y señalización. La salida regulada de 27.6 V CC generará hasta 2 A en la salida y proporcionará hasta 0.7 A para cargar las baterías. La vida útil máxima de la batería se garantiza a través de la supervisión activa continua de la batería y 2 niveles de carga diferentes: carga flotante final (carga rápida) y compensación por temperatura. Una vez que está completamente cargada, el producto funciona en modo de ahorro de energía Eco, por el cual las baterías se cargan durante 4 horas en cada período de 24 horas mientras se monitorean continuamente. La protección de descarga profunda previene el deterioro prematuro de la batería cuando se opera en el modo de espera por períodos prolongados. Dentro de la unidad, un LED de diagnóstico con varios patrones de flash, asegura diagnósticos precisos cuando la unidad está en fallo.

Aplicaciones

Características

Power supply value 110 to 240 VAC, 50 to 60 Hz Operating voltage 90 to 264 VAC

Current consumption <2 A maximum at full load Salida Corriente de Salida 5 A

Batería en reposo 2 x 7,5 Ah

Output Voltage 27 to 28.3 VDC with mains 20.3 to 26 VDC on battery standby

Características técnicas

CONEXIONADO

Según código técnico para los 220V.

ENTORNO

Índice IP:

IP21

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Physical dimensions 275 x 330 x 80 mm

Net weight 5.9 kg (without batteries)

CERTIFICACIÓN

EN 54-4

Dimensiones

