



Código de producto

F02060

MODULO BATERIA EMERGENCIA 12VDC

Referencia	EAN
2060	8424299020600

Descripción

Se utilizará cuando se requiera fucionamiento de emergencia, en caso de corte de suministro eléctrico. Junto con este adaptador se utiliza un alimentador de 12 Vdc y la batería necesaria para suministrar la tensión y corriente requerida por la instalación, (batería no incluida con el adaptador). Si la tension cae por debajo de 11Vdc conmuta automaticamente a la batería. Este adaptador admite cualquier tipo de batería de plomo ácido estándar. Se emplea principalmente en instalaciones de videoportero de los sistemas MDS y de Control de Accesos de Fermax. Se utilizará cuando se requiera fucionamiento de emergencia en la instalación. Tiene formato carril DIN 6, para facilitar su instalación en el interior de una caja de equipos eléctricos, o bien, se pueden atornillar directamente sobre la pared. Está construido en material autoextinguible VO.

Detalles Técnicos Adicionales

- Tensión de entrada: 12 Vdc
- Tensión de salida: 12 Vdc
- Corriente de salida: depende de la batería escogida.
- Batería: cualquier batería plomo ácido 12V
- Temperatura de funcionamiento: 0 ~ +50 °C / 32~122°F

Detalles.

Peso producto embalado (kg)	Medidas del embalaje (alto x ancho x profundo) cm	Tecnología Videoportero
0.2498	6,5x11,3x9,6	GENERICA

Manuales

- 94755 Modulo de emergencia 12V Ref 2060 V04_02.pdf

Declaración de Conformidad

- DOCF02060ES.pdf