



## FAE-408-H

Fuente alimentación auxiliar

### Descripción

La fuente alimentación auxiliar para la central FAE-408-V, han sido diseñada para dotar al sistema de un medio auxiliar de alimentación en caso de pérdida de red 230Vcc y aguantar el máximo requerido por la norma. Para mayor estética y facilidad de cableado, están fabricadas en caja metálica idéntica a la central, de esta forma conseguimos armonizar con la estética de un sistema compacto. Puede albergar 2 baterías BTE-1224 no incluidas. Certificado CPR EN 54-4. 455 x 505 x 208 mm.

### Aplicaciones

Ideal para grandes instalaciones, donde se requiera unificar en una única central toda la instalación.

### Características

### Características técnicas

#### FUENTE ALIEMENTACIÓN

Tensión alimentación:	110-240V 50/60Hz
Capacidad baterías:	2x 12ah

#### ENTORNO

Temperatura trabajo:	De -5°C a 55°C
Humedad relativa:	95% sin condensación.
Índice IP:	IP30

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tamaño	455 mm x 505 mm x 208
Material:	Acero y acabado epoxi

#### CERTIFICACIÓN

EN54-4	
Nº certificado:	XXX-CPR-XXXX

### Dimensiones