

Descripción para proyectos

- Fuente de alimentación de hasta 100 secundarios de habitación.
- Conexión para baterías como alimentación de emergencia.
- Display indicativo de funcionamiento y programación.
- Leds señalizadores de funcionamiento.
- Zumbador indicador de fallos.
- Conector para programación.
- Fusible de protección del bus.
- Pulsadores de menu y confirmación de la programación.
- 3 salidas de alimentación.
- Dimensiones:370(An) x260(Al) x 110(P) mm.



Especificaciones

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| •Material | Metálica |
| •Color | Negro |
| •Indicadores | 7 leds y un display |
| •Botón | 1 de reset y reinicio |
| •Alimentación | 220-240VAC;50/60Hz |
| •Alimentación emergencia | 12VDC con batería(no incluida) |
| •Protección | Fusible 1 Amperio |
| •Salidas | 3 salidas de alimentación del bus |
| •Codificación | Mediante programación |
| •Entrada | 1 de programación |
| •Dimensiones | 370 x 260 x 110 mm |
| •Instalación | Superficie. |