



Características Generales

- Certificada VdS de acuerdo a:
EN54-4: Fuentes de alimentación
- 2 baterías de 12 Vcc/2Ah
- Carátula con led's indicadores de estado
- Relé señalización avería general
- Protección frente a descarga profunda de baterías
- Ideal para alimentación de detectores lineales, detectores de aspiración...

Gama de producto

BFA560-24 Fuente de alimentación 1.5 A con cargador de baterías

Descripción

La fuente de alimentación Advantronic BF360-24 suministra una tensión máxima de 30 V y corriente de 1.5 A, configurable según dos opciones:

Opción A: 1.3 A para carga; 0.2 A para carga de baterías

Opción B: 0.8 A para carga; 0.7 A para carga de baterías

Incorpora 3 led's de señalización para: presencia de tensión, avería general y avería auxiliar. Cuentan con una salida de relé para la señalización de avería general.

Montada sobre caja de plástico con IP30, color RAL7035

Características técnicas

Tensión de alimentación	230 VAC, 50/60 Hz	Consumo corriente:	350 mA
Potencia total	80.5 VA	Baterías	2 12Vcc/2 Ah
Corriente total salida	1.5 A	Máxima corriente externa	1.3 A ó 0.8 A
Máxima corriente baterías	0.2 A ó 0.7 A	Resistencia interna baterías	≤1500 mΩ
Máxima tensión salida	30 Vcc	Mínima tensión salida	19.2 Vcc (sin 230Vca)
Supervisión fallo de:	tensión de red/carga baterías		SI
Relé de avería general:	1 A @ 50 V	Tensión de rizado	1.2 V @30 MHz
Fusible de red:	1 A, 20 mm cerámico	Fusible baterías:	3.15 A, 20 mm cerámico
Rango temperatura	-5 ° C a 40 ° C	Máxima humedad relativa	95 %
Dimensiones:	380 x 235 x 96 mm	Peso:	1.55 Kg sin baterías