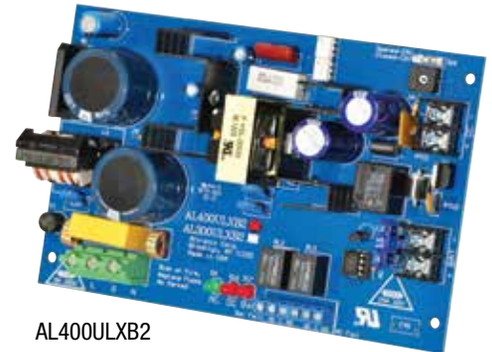


## AL400ULXB2

### Fuente de alimentación / cargador

#### Descripción

La fuente de alimentación / cargador del subconjunto Altronix AL400ULXB2 UL convierte una entrada de 115 VAC y 60 Hz en una sola salida de potencia nominal de 12VDC o 24VDC. También ofrece un conjunto de características que incluyen supervisión de falla de AC, presencia de batería y supervisión de batería baja.



AL400ULXB2

#### Especificaciones:

##### Entrada

<b>Voltaje</b>	115VAC 60Hz, 3.5A max.
<b>Fusible</b>	3.5A / 250V

##### Salida

<b>Voltaje</b>	12VDC O 24VDC seleccionable.
<b>Corriente</b>	Corriente de alimentación de 4A @ 12VDC o 3A @ 24VDC.
<b>Otro</b>	Protección contra cortocircuito y sobrecarga térmica. Filtrado y regulado.

##### Batería de respaldo (no incluida)

<b>Tipo</b>	Acido de plomo sellado o tipo gel.
<b>Clasificación del fusible</b>	15A @ 250V.
<b>Conmutación</b>	En caso de pérdida de AC, instantánea.

##### Supervisión

<b>Falla de AC</b>	Contactos tipo "C".
<b>Batería baja</b>	Contactos tipo "C".

##### Indicadores (LED)

<b>Entrada</b>	115VAC está activado..
<b>DC Salida</b>	Encendido.
<b>Batería</b>	Descargada o no conectada.

##### Listado de agencias:

###### UL:

Control de acceso	UL294
Alarma antirrobo	UL603
Señalización de hospital y llamada de enfermera	UL1069
Alarma de incendio	UL1481

###### cUL:

Equipo de señalización	SA C22.2 No.205-M1983
------------------------	-----------------------

##### Físicas y Ambiental

###### Dimensiones (L x W x H)

7,1 "x 4,5" x 1,44 "	(114,3 mm x 180,3 mm x 36,6 mm).
Peso del producto	0,65 lbs. (0.29 kg).
Peso empacado	0,8 lbs. (0.36 kg).
Temperatura	
Funcionamiento	0°C a 49°C (32°F a 120°F).
Almacenamiento	-20°C a 70° C (-4°F a 158°F)
Humedad relativa	85% +/- 5%.
BTU / Hr (aprox.):	12VDC: 25 BTU / Hr. 24VDC: 37 BTU / Hr.

## AL400ULXB2

### Fuente de alimentación / cargador

#### Dimensiones de la placa (L x W x H) y dibujo

7.1" x 4.5" x 1.44" (114.3 mm x 180.3 mm x 36.6 mm)

