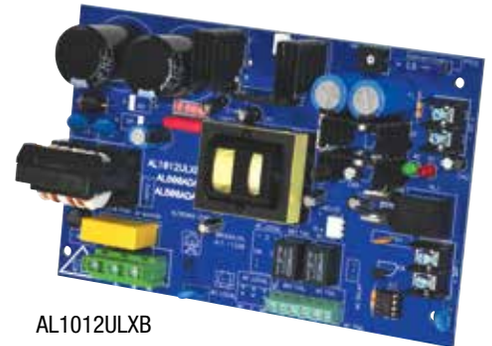


AL1012ULXB

Fuente de alimentación / cargador

Descripción

La fuente de alimentación / cargador del subconjunto Altronix AL1012ULXB UL convierte una entrada de 115 VAC y 60 Hz en una única salida de 12 VDC sin límite de energía. También ofrece un conjunto de características que incluyen supervisión de falla de AC, presencia de batería y supervisión de batería baja.



AL1012ULXB

Especificaciones

Entrada

Voltaje	115VAC, 60Hz, 2.6A max.
Fusible	5A /250V.

Salida

Voltaje	12VDC.
Corriente	10A suministro continuo de corriente.
Otros	Protección contra cortocircuitos y sobrecarga térmica. Filtrado y regulado.

Batería de respaldo (no incluida)

Tipo	Plomo ácido sellado o tipo gel.
Conmutación	Ante pérdida de AC por error, instantánea.
Supervisión	
Falla de AC	Contactos tipo "C".
Batería.	Contactos tipo "C".

Indicadores (LED)

Entrada	115VAC está presente.
DC Salida	Encendido.
Batería	Descargado o no conectado.

Listados de agencias:

UL	
Access Control	UL294
cUL	
Signal Equipment	CSA C22.2 No.205-M1983

Físicas y Ambiental

Dimensiones (L x W x H)

7.25" x 4.5" x 1.75" (184.2mm x 114.3mm x 44.5mm).

Peso del producto 0,75 lbs. (0,34 kg).

Peso empacado 0,9 lbs. (0,41 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.):	61 BTU / Hr.

AL1012ULXB

Fuente de alimentación / cargador

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

7.25" x 4.5" x 1.75" (184.2mm x 114.3mm x 44.5mm)

