

OLS120

Fuente de Poder/Cargador (Fuera de línea).

Descripción

La fuente de alimentación / cargador Altronix OLS120 convierte una entrada de 115 VCA, 60 Hz o 230 VCA, 60 Hz en una salida de 12 V CC o 24 V CC. Esta unidad tiene una amplia gama de aplicaciones para control de acceso y accesorios del sistema de seguridad que requieren energía adicional.



OLS120

Especificaciones

Entrada

Voltaje 115VAC, 60Hz, 0.95A o 230VAC, 50Hz, 0.6A.

Salidas

Voltaje 12VDC o 24VDC seleccionable.

Corriente 4A corriente de suministro continuo.

Otros Protección contra cortocircuitos y sobrecarga térmica.

Filtrado y regulado.

Batería de respaldo *(no incluida)*

Tipo de plomo ácido sellado o tipo gel.

Failover Ante pérdida de AC, instantánea.

Supervisión

Perdida AC Contactos tipo "C".

Batería Baja Contactos tipo "C".

Indicadores (LED)

Entrada El voltaje de entrada está presente.

Salida Con energía.

Listados de agencias

UL Reconocido por UL para equipos de tecnología de la información (UL 60950-1)

CE Conformidad europea

Física y ambiental

Dimensiones (ancho x largo x alto)

7.25 "x 4.5" x 1.75 " (184.1 mm x 114.3 mm x 44.5 mm).

Peso del producto 0.7 lb. (0.32 kg).

Peso de envío 0.9 lb. (0.41 kg).

Temperatura

Funcionamiento de 0°C a 55°C (32°F a 131°F).

Almacenamiento -20°C a 70°C (-4°F a 158°F).

Humedad relativa 85% +/- 5%.

BTU / Hr (aprox.):

12VDC: 25 BTU / Hr.

24VDC: 49 BTU / Hr.

Herrajes de montaje incluidos

OLS120

Fuente de Poder/Cargador (Fuera de línea).

Dimensiones de la placa (ancho x largo x alto) y Dibujo

7.25 "x 4.5" x 1.75 "(184.1 mm x 114.3 mm x 44.5 mm)

