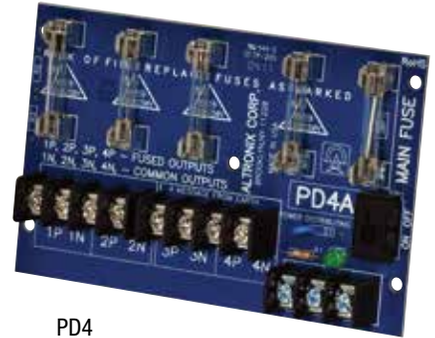


PD4

Módulo para distribución de energía

Descripción

El módulo para distribución de energía Altronix PD4 está diseñado para convertir una sola entrada de AC o DC en cuatro (4) salidas protegidas con fusible individualmente.



PD4

Especificaciones

Entrada

Rango de voltaje 28VAC o 28VDC máx, hasta 10A.

Salidas

Cuatro (4) salidas protegidas con fusible.
 2.5A por salida máx.
 La corriente de salida total no debe exceder la clasificación de corriente máxima de la fuente de alimentación empleada.
 Los fusibles están clasificados a 3.5A / 250V.

Indicadores (LED)

Salida DC LED de encendido.

Físicas y ambientales

Dimensiones (L x W x H)

5.25" x 3.25" x 1" (133.4mm x 82.6mm x 25.4mm).

Peso del producto 0.15 lbs. (0,07 kg).

Peso empacado 0.25 lbs. (0,11 kg).

Temperatura

Operación 0°C a 49°C (32°F hasta 120°F)

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

Humedad Relativa 85% +/-5%

Accesorios para montaje incluido

Dimensiones de la tarjeta (L x W x H) y Dibujo

5.25" x 3.25" x 1" (133.4mm x 82.6mm x 25.4mm)

