

FUENTE DE ALIMENTACIÓN (MTC-3044)

Descripción

Fuente de alimentación 24VDC / 5VDC. Contiene una batería de condensadores para mantener la tensión del micro ante un corte eléctrico en la entrada, durante un espacio de tiempo suficiente para dar orden a la CPU para almacenar variables.

Aplicación

Adecuada para alimentar sistemas que requieran de almacenamiento de datos en caso de caída de tensión de entrada.



Datos adicionales

- ✓ Tarjeta formato Europa.
- ✓ Entrada frontal 24V con borna (rango admisible 18V - 36V).
- ✓ Dos salidas 5V al bus interno.
- ✓ Protección contra cortocircuitos
- ✓ Aviso detección falta de 24V a la CPU a través del bus interno (interrupción IRQ, protección del programa en la CPU).

Datos comunes

- ✓ Alimentación garantizada durante 1,3 segundos ante un corte eléctrico (tiempo correspondiente a la grabación de datos en la PCMCIA).
- ✓ Máxima carga permitida 5V, 8A, con T_{amb} del modulo 40°C.