

CONTADOR DIGITAL INV - 40601 - OHMMICA



Alimentación: 85–250Vca (50–60Hz)

Temperatura de operación de almacenamiento entre -10°C y 60°C

Rango de recuento 0 hasta 9999 unidades. Almacenamiento de la cuenta solamente durante el funcionamiento.

Entradas:

2 entradas de contacto NPN o PNP con colector cerrado.

Corriente mínima de accionamiento de la entrada: 1mA

Frecuencia máxima de entrada 2KHz.

Salidas:

1 salida a relé (SPST–5A@250Vca)

1 salida para alimentación de sensor (12Vcc max 20mA)

1 salida de beep (12VCC max. 20mA)

Vida útil de los relés: 100000 operaciones de carga o 1000000 de operaciones sin carga.

Consumo aproximado: 5VA

Dimensiones de caja: 48 x 48 x 100mm