

PCA100

Placa controladora de molinete

Placa electrónica para el control de molinetes.

Características principales

- Control de molinetes uni o bidireccionales.
- Control de molinetes con rotor libre o trabado.
- Entradas optoacopladas o a contacto seco.
- Señal de paso a colector abierto (Opcional a contacto seco).
- Entradas de manejo de pictogramas.
- Control de solenoides con transistores de potencia.
- Indicación sonora de habilitación.

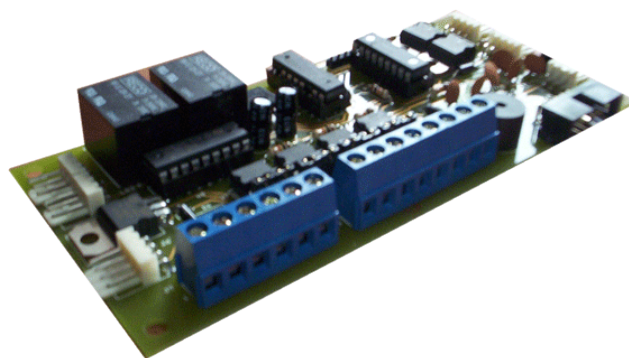
Opcionales

- No posee

Modelos

PCA100





Placa controladora de molinete

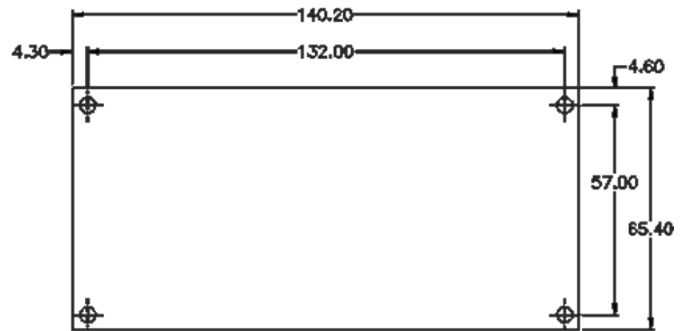
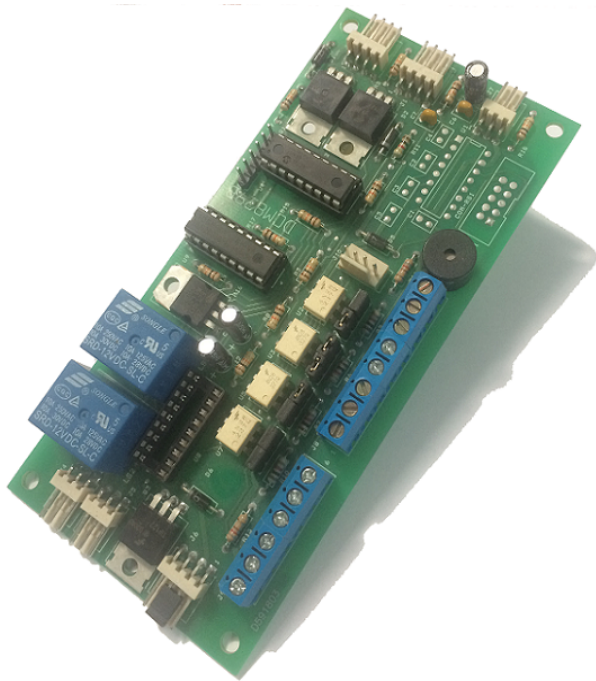


PCA100

Especificaciones

Dimensiones  140 x 65 x 25 mm
 Flujo de pasajeros  20 tarjetas/minuto
 Alim. lógica  12 Vdc
 Interface  Contacto seco

MCBF  500.000 ciclos
 Temp. operación  0°C ~ 50°C
 Temp. de almacén  -10°C ~ 55°C
 Humedad relativa  95% sin condensación



La información del documento, ilustraciones y especificaciones, son confiables a la fecha de su publicación pero está sujeta a cambios sin notificación previa.