

## 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.

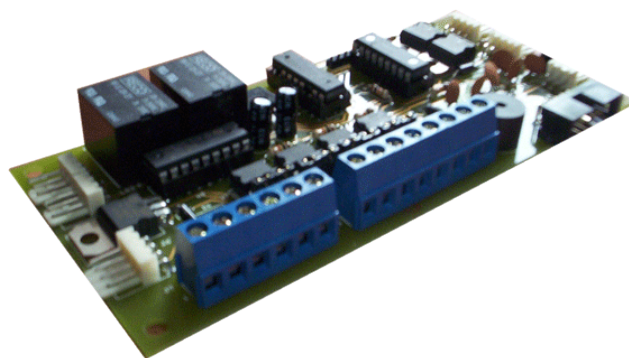
#### Opcionales

- No posee

#### Modelos

*PCA100*





Placa controladora de molinete

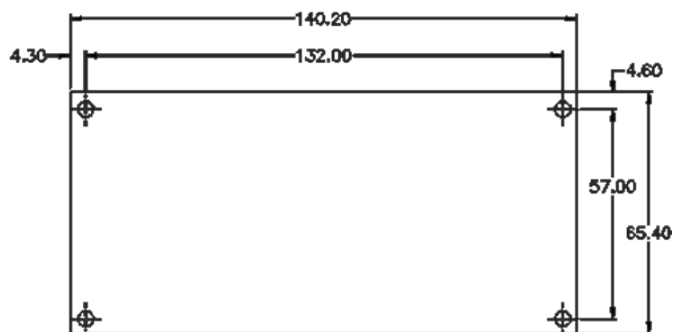
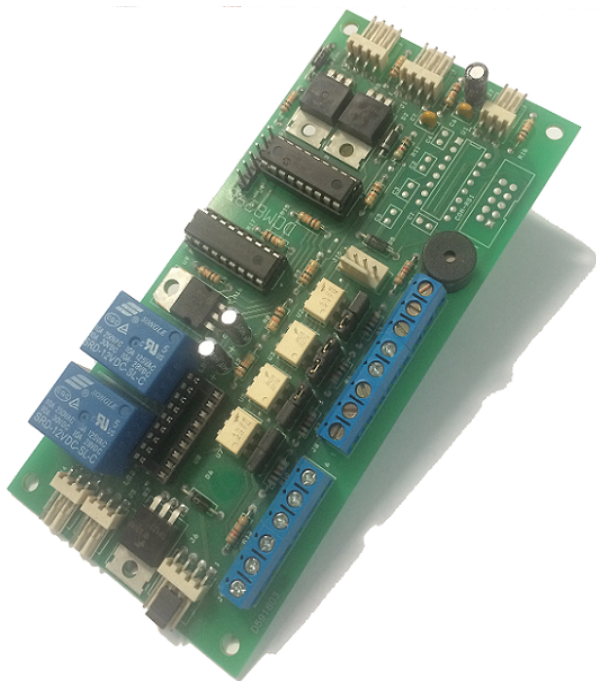


## PCA100

### 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.