

# Interfaz de Salida de Motor (MOI) con conector y protector



Artículo n°: 80-911-0007-00

La Interfaz de Salida de Motor posee un par de salida con el fin de controlar motores CC que requieren polaridad inversa para cambiar la dirección de su funcionamiento mecánico. Por ejemplo, un motor CC para el mecanismo de una ventanilla eléctrica subirá o bajará la ventanilla en función de la polaridad de la alimentación del motor. La MOI también incorpora dos canales de salida estándares como los de la OI.

- Control de un único motor y dos canales normales por unidad, 20 A en cada salida
- Protección de circuito integrada

Nota: Los niveles altos y bajos de alarma se puede configurar para todas las entradas.

# Especificaciones

## Especificaciones generales

Grado de protección  
Dimensiones, alxanxpr

Impermeabilidad IPX5  
128 x 200 x 45 mm  
5,0 x 7,9 x 1,8 pulgadas