

# Motor Output Interface mit Anschluss und Schutzkappe



Artikel-Nr.: 80-911-0007-00

Die Motor Output Interface (Motorausgangs-Schnittstelle) verfügt über ein Ausgangspaar zur Kontrolle von Gleichstrommotoren, die eine Umkehrung der Polarität benötigen, um die Richtung ihres mechanischen Betriebs zu ändern. Ein Gleichstrommotor für einen elektrischen Fenstermechanismus zum Beispiel, bewegt das Fenster je nach der Polarität der Zuleitung zum Motor nach oben oder unten. Die MOI umfasst auch zwei Standard-Ausgangskanäle, wie dies bei der OI der Fall ist.

- Kontrolle eines einzelnen Motors und zwei normale Kanäle pro Einheit, 20 A pro Ausgang
- Eingebauter Stromkreisschutz

Hinweis: Hohe und niedrige Alarm-Ebenen sind für alle Eingänge einstellbar.

# Spezifikationen

## Allgemeine Spezifikationen

Schutzgrad

Abmessungen, HxBxT

Schutz vor eindringendem Wasser nach IPX5

128 x 200 x 45 mm

5,0 x 7,9 x 1,8 inch