

# Motor Output Interface avec connecteur et coffret de protection



Référence: 80-911-0007-00

La Motor Output Interface a une paire de sorties pour le contrôle des moteurs DC qui nécessite une inversion de polarité pour changer la direction de leur fonctionnement mécanique. Par exemple, un moteur DC pour un mécanisme de fenêtre électrique permettra d'ouvrir ou fermer la fenêtre selon la polarité de l'alimentation du moteur. La MOI comprend également des canaux de sorties standards tels que présents dans la OI.

- Contrôle moteur simple et deux canaux normaux par unité, 20 A par sortie
- Protection circuit intégrée

Remarque: Les niveaux haut et bas alarme peut être réglée pour toutes les entrées.

# Spécifications

## Spécifications générales

Indice de protection  
Dimensions, HxIxP

Protection étanchéité IPX5  
128 x 200 x 45 mm  
5,0 x 7,9 x 1,8 pouces