

Vacuostat

électro-mécanique

4-310-111-591

Caractéristiques :

- Plage de fonctionnement :	-150 à -1000 mbar
- Matériau :	Aluminium anodisé
- Contact libre type inverseur	
- Pouvoir de coupure	2,5 A / 250 Vac 3 A @12Vdc 1,5 A @24Vdc 0,2 A @220Vdc
- Raccordement :	câble 4 conducteurs longueur 2 mètres
- Température d'utilisation :	-20 à 70°C

Contact F : NO

Utilisation comme témoin de vide pour le contrôle de prise des ventouses : Câbler le fils blanc et bleu

Contact O : NF

Utilisation en association avec un générateur de vide et un clapet anti-retour pour la régulation de la dépression désirée : Câbler le fils blanc et rouge.

Sortie du fil par presse-étoupe

