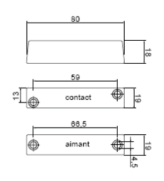


## Contacts de positionnement des portes

Les contacts de positionnement des portes permettent de contrôler la position des portes. Ils sont composés de 2 éléments : 1 contact à fixer sur le dormant, 1 aimant à fixer sur l'ouvrant.

## Références



Référence	Désignation
NUG30180	Contact magnétique de positionnement de Porte - NO -Thermoplastique
NUG30181	Contact magnétique de positionnement de Porte - NO - Aluminium

## Caractéristiques techniques

Fixation	Par vis	
Distance maximum sur support ferreux	11 mm pour NUG30180 / 18 mm pour NUG30181	
Tension de coupure maxi	200 Vcc	
Courant maximum	500 mA	
Résistance du contact	100 mΩ	
Nature du contact	NO	
Température de fonctionnement	-40°C à +125°C	



## **Eaton Electrical Products Ltd**

Eaton Electrical Products Ltd Cooper Sécurité SAS (Groupe Eaton) PEE II – Rue Beethoven 63204 Riom T: 0 820 867 867 (0,118 €/min) F: 0 820 888 526 www.cooperfrance.com www.eaton.com

©2023 Eaton All Rights Reserved July 2023 Les caractéristiques techniques et les côtes indiquées dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment pour des raisons techniques, normatives, réglementaires ou économiques. Elles ne constituent en aucun cas un engagement de Cooper Sécurité SAS (groupe Eaton). Photos non contractuelles