



[www.sefica.be](http://www.sefica.be)



## CONTACT MAGNETIQUE APPARENT

ALUMINIUM MOULE

- ✓ **qualité éprouvée en Belgique et au Luxembourg**
- ✓ **support technique local**
- ✓ **imbattable en service**

- Raccordement par vis
- Distance de fonctionnement de 0-20mm
- Version polarisée pour haut niveau de sécurité
- Possède un bouclier magnétique contre les tentatives de sabotage via un aimant étranger
- Equipé d'un contact sabotage sur la partie contact et sur la partie aimant
- Convient aux applications intérieures et extérieures



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Propriétés

Version	Contact magnétique apparent
Application	Approprié à l'utilisation sur des matériaux ferromagnétiques et non-ferromagnétiques
Haut niveau de sécurité	Combiné double biased et équipé d'un bouclier magnétique contre les tentatives de sabotage via un aimant étranger
Méthode de raccordement	Raccordement par vis
Contact d'alarme	Normalement fermé
Distance de fonctionnement	0-20 mm (optimale 2-20 mm)
Dimensions contact ( L x H x P)	120 x 37 x 26 mm
Dimensions aimant ( L x H x P)	120 x 37 x 26 mm
Matière	Aluminium moulé laqué
Couleur	Blanc
Résistance interne	0,1 Ohm
Puissance maximale commutée	3VA
Tension maximale	60Vdc ou 42,2Vac pic
Courant maximum	0,25 A
Température de fonctionnement	-25 °C à 60 °C

**Votre installateur:**