

CTC012/ALU/OM3



Sefica.

secure. protect. prevent.

www.sefica.be



CONTACT MAGNETIQUE APPARENT

ALUMINIUM ANODISE

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

- Raccordement par câble, 4 fils, longueur de 30 cm
- Distance de fonctionnement de 18mm

Les spécifications mentionnées
peuvent
être modifiées sans avis préalable.

V1.02



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Propriétés

| | |
|---------------------------------|--|
| Version | Contact magnétique apparent |
| Application | Approprié à l'utilisation sur des matériaux non-ferromagnétiques |
| Méthode de raccordement | Raccordement par câble, 4 fils, longueur de 30 cm |
| Contact d'alarme | Normalement fermé |
| Distance de fonctionnement | 18 mm |
| Dimensions contact (L x H x P) | 32 x 15 x 8 mm |
| Dimensions aimant (L x H x P) | 32 x 15 x 8 mm |
| Matière | Aluminium anodisé |
| Couleur | Aluminium anodisé naturel |
| Résistance interne | 0,1 Ohm |
| Puissance maximale commutée | 10VA |
| Tension maximale | 60Vdc ou 42,2Vac pic |
| Courant maximum | 0,50 A |
| Température de fonctionnement | -25 °C à 60 °C |

Votre installateur: