

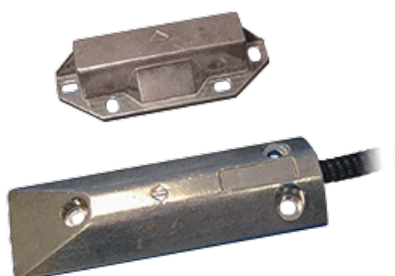
CTB020/1M0



Sefica.

secure. protect. prevent.

www.sefica.be



CONTACT MAGNETIQUE APPARENT

ALUMINIUM ROBUSTE

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

- Raccordement par câble, 4 fils, longueur de 100 cm
- Gaine de câble avec armature métallique
- Distance de fonctionnement de 35mm sur matériel nonferromagnétique
- Distance de fonctionnement de 30mm sur matériel ferromagnétique

Les spécifications mentionnées
peuvent
être modifiées sans avis préalable.

V1.02



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Propriétés

| | |
|---|---|
| Version | Contact magnétique apparent pour montage au sol |
| Application | Approprié à l'utilisation sur des matériaux ferromagnétiques et non-ferromagnétiques |
| Méthode de raccordement | Câble de raccordement, 4 fils, longueur 100 cm (dans gaine de câble avec armature métallique) |
| Contact d'alarme | Normalement fermé |
| Distance de fonctionnement (matériel non-ferromagnétique) | 35 mm |
| Distance de fonctionnement (matériel ferromagnétique) | 30 mm |
| Dimensions contact (L x H x P) | 130 x 42 x 15 mm |
| Dimensions aimant (L x H x P) | 98 x 30 x 25 mm |
| Matière | Aluminium robuste |
| Couleur | Aluminium |
| 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: