

CTC002/1M4/ALU/NC+NO



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, 5 fils, longueur de 140 cm
- Distance de fonctionnement de 20mm sur matériel non-ferromagnétique
- Distance de fonctionnement de 12mm sur matériel ferromagnétique
- Contact d'alarme Normalement Fermé & Normalement Ouvert

Les spécifications mentionnées
peuvent
être modifiées sans avis préalable.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Propriétés

Version	Contact magnétique apparent
Application	Approprié à l'utilisation sur des matériaux ferromagnétiques et non-ferromagnétiques
Méthode de raccordement	Raccordement par câble, 5 fils, longueur de 140 cm
Contact d'alarme	Normalement Fermé & Normalement Ouvert
Distance de fonctionnement (matériel non-ferromagnétique)	20 mm
Distance de fonctionnement (matériel ferromagnétique)	12 mm
Dimensions contact (L x H x P)	58 x 15 x 20 mm
Dimensions aimant (L x H x P)	58 x 15 x 20 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: