

CTC2501 /TAMPER



Sefica.

secure. protect. prevent.

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 3-17mm
- Version polarisée pour haut niveau de sécurité
- Equipé d'un contact sabotage sur la partie contact et sur la partie aimant
- Convient aux applications intérieures et extérieures

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
Haut niveau de sécurité	Combiné triple biased
Méthode de raccordement	Raccordement par vis
Contact d'alarme	Normalement fermé
Distance de fonctionnement	3-17 mm (optimale 8-12 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: