

CT1150/1M0/NC+NO



Sefica.

secure. protect. prevent.

www.sefica.be



CONTACT MAGNETIQUE A ENCASTRER

LAITON ROBUSTE

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

- Raccordement par câble, 5 fils, longueur de 100 cm
- Distance de fonctionnement de 12mm
- Diamètre d'encastrement de 20mm (ajustable via vis de réglage)
- Contact d'alarme Normalement Fermé & Normalement Ouvert

Les spécifications mentionnées
peuvent
être modifiées sans avis préalable.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Propriétés

Version	Contact magnétique à encastrer, avec collerette de fixation
Application	Approprié à l'utilisation sur des matériaux non-ferromagnétiques
Méthode de raccordement	Raccordement par câble, 5 fils, longueur de 100 cm
Contact d'alarme	Contact d'alarme Normalement Fermé & Normalement Ouvert
Distance de fonctionnement	12 mm
Dimensions contact (D x L)	20,0 x 20,0 mm
Dimensions aimant (D x L)	20,0 x 20,0 mm
Diamètre d'encastrement	20,0 mm (ajustable via vis de réglage)
Matière	Laiton robuste
Couleur	Laiton
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: