

CTIV020/1M0

www.sefica.be



CONTACT MAGNETIQUE A ENCASTRER

LAITON TRAITE

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

- Raccordement par câble, 4 fils, longueur de 100 cm
- Distance de fonctionnement 12mm



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Propriétés

Version	Contact magnétique à encastrer avec vis à bord fileté
Application	Approprié à l'utilisation dans des matériaux non ferro-magnétiques
Méthode de raccordement	Câble de raccordement, 4 fils, longueur 100 cm
Contact d'alarme	Normalement fermé
Distance de fonctionnement	12 mm
Dimensions contact (D x L)	10,0 x 17,0 mm
Dimensions aimant (D x L)	10,0 x 17,0 mm
Diamètre d'encastrement	10,0 mm
Matière	Laiton traité
Couleur	Laiton
Résistance interne	0,1 Ohm
Puissance maximale commutée	10VA
Puissance maximale commutée	60Vdc ou 42,2Vac pic
Courant maximum	0,50 A
Température de fonctionnement	-25 °C à 60 °C

Votre installateur: