

CT11 22/W/OM3/PM



Sefica.

secure. protect. prevent.

www.sefica.be



CONTACT MAGNETIQUE A ENCASTRER

PVC, AUTOBLOQUANT

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

- Raccordement par câble, 4 fils, longueur de 30 cm
- Distance de fonctionnement de 20mm (dans matériel non-ferromagnétique)
- Distance de fonctionnement de 10mm (dans matériel ferromagnétique)
- Activation du contact d'alarme en cas d'interférence magnétique externe

Les spécifications mentionnées
peuvent
être modifiées sans avis préalable.

V1.02



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Propriétés

Version	Contact magnétique à encastrer autobloquant avec collerette de fixation grande distance
Application	Approprié à l'utilisation sur des matériaux ferromagnétiques et non-ferromagnétiques
Méthode de raccordement	Raccordement par câble, 4 fils, longueur de 30 cm
Contact d'alarme	Normalement fermé avec activation en cas d'interférence magnétique externe
Distance de fonctionnement (matériel non-ferromagnétique)	20 mm
Distance de fonctionnement (matériel ferromagnétique)	10 mm
Dimensions contact (D x L)	20,0 x 29,0 mm
Dimensions aimant (D x L)	20,0 x 29,0 mm
Diamètre d'encastrement	20,0 mm
Matière	Plastique
Couleur	Blanc
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: