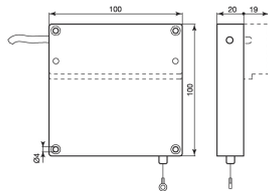
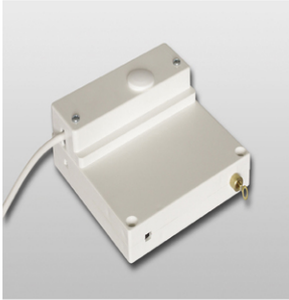


446-CSA Détect. d'ouvert. volet 12Volts



Le 473-CSA est détecteur de mouvement de volet roulant qui s'installe dans le coffrage de celui-ci. Une corde en nylon est fixée sur la partie mobile du volet. Lorsque celui-ci bouge la corde s'enroule ou se déroule dans le détecteur est provoqué un déclenchement d'alarme. La protection de volets peut être assurée sans que le volet ne soit complètement fermé. L'alarme sera donnée lorsque le volet monte ou descend de 6 à 7 cm. Ceci permet d'éviter les déclenchements intempestifs dû au vent par exemple.

Descriptif Technique :

- A installer dans le coffrage du volet
- Détection de mouvement du volet
- Alimentation 12 Volts continus
- De -25°C à + 70°C
- IP30
- Associable avec toutes centrales d'alarme filaire
- Lot de 1

Caractéristiques Techniques :

Référence :	446-CSA
Caract. :	Détecteur d'ouvert. de volet roulant 12Volts
Conso :	2 à 30 mA
Poids en kg :	0,11
Contact :	NF
Tension max :	10 à 15V
Courant max :	--
Puissance max :	--
Couleur :	--
NFA2P type 3 :	--
Matériau :	Plastique
Equipement D :	--
Espacement Y/Y/X :	--
Câble :	--
Connexion :	--
Relais :	1A
Bornes :	6
Voyant :	--

