

# SS14

## Détecteur sismique numérique

Détecteur à vibration/inertiel pensé pour protéger les fenêtres, vitrines, huisseries, des murs etc. Il est équipé d'un détecteur piézoélectrique avec lequel il est possible de déterminer le type de choc et/ou de vibration provoqué par une tentative de défoncement ou de forçement.

Il est équipé d'un trimmer pour le réglage de la sensibilité.

Codes article:

**SS 14:** couleur blanc

**SS 14-M:** couleur marron



### SS 14

<b>ALIMENTATION</b>	13.8 Vdc
<b>CONSOMMATION (ALARME/STAND-BY)</b>	21 mA / 9 mA
<b>DURÉE ALARME</b>	2''
<b>DISPOSITIF TAMPER ANTI OUVERTURE</b>	OUI
<b>PROTECTION RFI</b>	30 V/m
<b>DISPOSITIF D'ANALYSE NUMÉRIQUE</b>	OUI
<b>BOÎTIER</b>	ABS
<b>TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT</b>	de -10°C à +40°C
<b>DIMENSIONS</b>	78 x 37 x 21 mm

