

SS14

Detector sísmico digital

Detector de vibración/inercia pensado para la protección de ventanas, escaparates, aberturas, paredes etc. Está equipado con un sensor piezoeléctrico para determinar el tipo de golpes y/o vibración causada por un intento de penetración o forzamiento. Está dotado con un trimmer para el ajuste de la sensibilidad.

Códigos artículo:

SS 14: color blanco

SS 14-M: color marrón oscuro



SS 14

ALIMENTACIÓN	13.8 Vdc
CONSUMO (ALARMA/STAND-BY)	21 mA / 9 mA
DURACIÓN ALARMA	2''
DISPOSITIVO ANTI-APERTURA	Sí
PROTECCIÓN RFI	30 V/m
DISPOSITIVO CON ANÁLISIS DIGITAL	Sí
CARCASA	ABS
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	de -10°C a +40°C
DIMENSIONES	78 x 37 x 21 mm

