

SS14

Sensore sismico digitale

Sensore a vibrazione/inerziale per finestre, vetrine, infissi, muri etc. È dotato di un sensore piezoelettrico, per determinare urti e/o vibrazioni causati da un tentativo di sfondamento o forzatura. È provvisto di trimmer per la regolazione della sensibilità.

Codici d'ordine:

SS 14: colore bianco

SS 14-M: colore testa di moro



SS 14

ALIMENTAZIONE	13.8 Vdc
CONSUMO (ALLARME/STAND-BY)	21 mA / 9 mA
DURATA ALLARME	2''
DISPOSITIVO ANTIAPERTURA	SI
PROTEZIONE RFI	30 V/m
DISPOSITIVO CON ANALISI DIGITALE	SI
COVER	ABS
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	da -10°C a +40°C
DIMENSIONI	78 x 37 x 21 mm

