



JA-182M Bezprzewodowy „ukryty” czujnik otwarcia

JA-182M jest przeznaczony do wykrywania otwarcia okna lub drzwi. Ten praktycznie „niewidzialny” czujnik montowany jest wewnątrz ramugi okiennej, dzięki czemu zwiększa się poziom bezpieczeństwa, ponieważ urządzenie nie jest widoczne z zewnątrz.

o [Declaration of conformity - JA-182M \(PDF 315,78 kB\)](#)



Opis

Istotne są tutaj również walory estetyczne. Pasuje do większości okien plastikowych i drewnianych. Instalacja jest bardzo prosta. Kontroluje stan otwarcia i zamknięcia okna na podstawie położenia klamki (zaczepu zamykającego). Dzięki czemu nie ma ryzyka, że w momencie pozostawienia uchylonego okna, ktoś dokona jego pełnego otwarcia. Urządzenie jest adresowalne i zajmuje jeden adres w systemie.

Specyfikacja

Zasilanie:

2× bateria litowa CR2354 3 V

Żywotność baterii:

do 3 lat

Protokół komunikacji radiowej:

Jablotron 868 MHz

Zasięg radia:

do 300 metrów w otwartej przestrzeni

Wymiary:

192 x 25 x 9 mm

Stopień ochrony

2, zgodnie z EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3