

autoPilot Control

Okucie z czujnikiem zamknięcia okna



technika
okienna

autoPilot Control – najwyższe bezpieczeństwo

W związku z wzrastającą liczbą włamań potrzebne są efektywne i skuteczne zabezpieczenia. Jednym z nich jest system okuć Winkhaus autoPilot Control. Czujniki zamknięcia zastosowane w tym okuciu uzyskały atest bezpieczeństwa klasy C organizacji VdS (Verband der Sachversicherer). Oznacza to, że zintegrowane z okuciem zaczepy kontaktowe są optymalnie zabezpieczone przez ingerencją z zewnątrz.

Okucie autoPilot Control przeznaczone jest do elektronicznej kontroli okien i drzwi balkonowych. Zaczepy kontaktowe pełnią także rolę czujników zamknięcia i współpracują z dostępnymi na rynku systemami alarmowymi.

Dyskretne i niezawodne zaczepy kontaktowe informują, które okna są otwarte, a które zaryglowane.

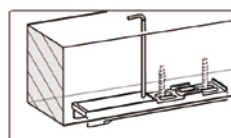
Korzyści i zalety

dla producenta okien:

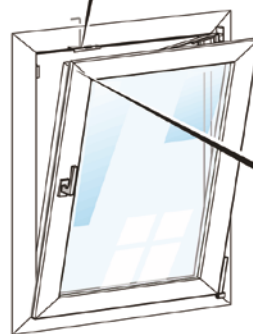
- rozszerzenie oferty
- autoPilot Control współpracuje ze standardowym okuciem uchylno-rozwieranym
- autoPilot Control jest kompatybilny z innymi systemami okuciovymi (na zamówienie)

dla klientów:

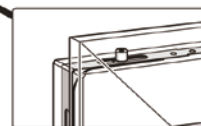
- ochrona przed włamaniem
- bezpieczne funkcjonowanie i obsługa
- ochrona przed ingerencją w działanie systemów alarmowych
- współpraca z dostępnymi na rynku systemami alarmowymi i monitoringu
- połączona kontrola otwierania i ryglowania w systemach antywłamaniowych (EMA) w klasach A, B i C



1. Czujnik zamknięcia Winkhaus autoPilot Control to zintegrowany z okuciem zaczep kontaktowy, ukryty we wrębie.



2. Na skrzydle znajduje się rolka magnetyczna, zamontowana na okuciu.



Klasse C