



KARTA PRODUKTU

BLOKADA KOKPITOWA

zabezpieczenia pojazdów

Proxima Electronics



Charakterystyka

- ☞ Zazwyczaj do odblokowania wykorzystuje się pilota, klucz elektroniczny lub klawiaturę - w tym rozwiązaniu do odblokowania wykorzystuje się istniejące w kabinie oryginalne przyciski i przełączniki - w tym stacyjkę

- ☞ Blokada Kokpitu to mikroprocesorowe programowane urządzenie chroniące samochód przed kradzieżą. Tym czym różni ten immobiliser od innych, to sposób odblokowywania
- ☞ Rozbrojenie blokady polega przykładowo na:
 - naciśnięciu hamulca nożnego
 - włączeniu ogrzewania tylnej szyby
 - wyłączeniu ogrzewania tylnej szyby
 - zwolnieniu hamulca nożnegoprzykładowy kod jest długości 4
- ☞ Analizowane są dwa dowolnie wybrane przyciski/przełączniki oraz stacyjka i zapamiętywane są ich kolejne zmienione stany włączenia i wyłączenia
- ☞ Maksymalna długość kodu (ilość włączeń/wyłączeń) wynosi 12

