

## OPIS ZŁĄCZ ZASTOSOWANYCH W SEO PERFECT ('D' 2004)

### ZŁĄCZE 10 PIN

PIN	OZNACZENIE KABLI	OPIS	WYDAJNOŚĆ PRĄDOWA	ZABEZPIECZENIE	UWAGI
1	Przewód 3-żyłowy BRĄZOWY	WYJŚCIE masy do czujników dodatkowych	170 mA	ELEKTRONICZNE samoodwracalne	Masa podawana jest po uzbrojeniu alarmu; masa zanika jeśli uzbroimy alarm z wyłączeniem czujników dodatkowych.
2	Przewód 3-żyłowy ZIELONY	WEJŚCIE wyzwalające alarm z czujników dodatkowych	-	-	Wyzwalane impulsem ujemnym.
3	CZUJNIK DRZWI	WEJŚCIE wyzwalające alarm z czujników drzwiowych, pokrywy silnika i bagażnika	-	-	Wyzwalane impulsem ujemnym; przy podłączeniu do lampki podsufitowej należy ustawić 38sek. zwłoki (patrz programowanie instalatora – poziom 3316 i 3317).
4	STACYJKA	WEJŚCIE sygnału stacyjki	-	-	Po włączeniu zapłonu ma pojawić się +12v i nie znikać w momencie rozruchu silnika.
5	SYRENA	WYJŚCIE sygnału syreny	2 A	ELEKTRONICZNE samoodwracalne	Napięcie wyzwalające syrenę +12v. Nie podłączać do klaksonu.
6	KIERUNKOWSKAZ LEWY	WYJŚCIE kierunkowskazu L.	5 A	ELEKTRONICZNE samoodwracalne	Napięcie na kierunkowskaz +12v
7	+12V	+12V główne zasilanie alarmu	-	-	Należy podłączyć do +12V akumulatora
8	KIERUNKOWSKAZ PRAWY	WYJŚCIE kierunkowskazu P.	5 A	ELEKTRONICZNE samoodwracalne	Napięcie na kierunkowskaz +12v
9	-	WYJŚCIE sygnału diody LED	10 mA	-	Dioda LED
10	MASA	MASA - zasilanie alarmu	-	-	Należy podłączyć do minusa akumulatora

### ZŁĄCZE 6 PIN

1	Czarno-czerwony	WEJŚCIE blokujące	-	-	Wyzwalane impulsem ujemnym.
2	Czarny	WEJŚCIE blokujące	-	-	Wyzwalane impulsem ujemnym.
3	WŁĄCZENIE	WEJŚCIE uzbrojenia alarmu	-	-	Wyzwalane impulsem dodatnim.
4	WYŁĄCZENIE	WEJŚCIE rozbrojenia alarmu	-	-	Wyzwalane impulsem dodatnim.
5	CZUJNIK DRZWI	WEJŚCIE wyzwalające alarm z czujników drzwiowych, pokrywy silnika i bagażnika	-	-	Wyzwalane impulsem ujemnym; przy podłączeniu do lampki podsufitowej należy ustawić 38sek. zwłoki (patrz programowanie instalatora – poziom 3316 i 3317).
6	REARMING	WYJŚCIE sterujące rearmingiem	170 mA	ELEKTRONICZNE samoodwracalne	Wyjście podaje masę.

### ZŁĄCZE 2 PIN

1	Szary	WEJŚCIE przycisku autoryzacji immobilizera (standardowo zwarte na stałe do masy)	-	-	Aby uaktywnić funkcje immobilizera należy przeciąć przewód szary i dolutować przycisk
2	Przewód 3-żyłowy BIAŁY	WYJŚCIE +12V do czujników dodatkowych	170 mA	ELEKTRONICZNE samoodwracalne	Zasilanie czujników dodatkowych jest podawane ciągle