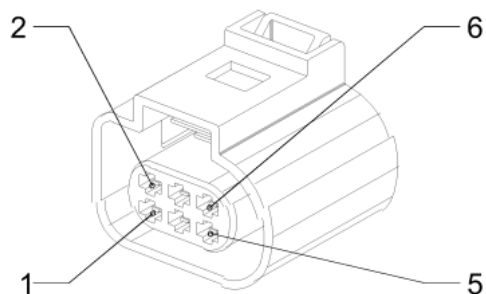


## Cruze



**Q38 Korpus przepustnicy (SILNIK BENZYNOWY, 4-CYL., 1.6L, MFI, DOHC, PT-JV, ZMIENNE FAZY STEROWANIA ROZRZĄDEM, DEZAKTYWACJA PORTU LUB SILNIK BENZYNOWY, 4-CYL., 1.6L, MFI, DOHC, PT-JV, ZMIENNE FAZY STEROWANIA ROZRZĄDEM, 82KW LUB SILNIK BENZYNOWY, 4-CYL., 1.8L, MFI, 103KW, DOHC)**



## Informacje o złączach

Wiązka przewodów: Silnik

OEM: -

Serwis: -

Opis: 6-Droga Żeński (Czarny)

**Q38 Korpus przepustnicy (SILNIK BENZYNOWY, 4-CYL., 1.6L, MFI, DOHC, PT-JV, ZMIENNE FAZY STEROWANIA ROZRZĄDEM, DEZAKTYWACJA PORTU LUB SILNIK BENZYNOWY, 4-CYL., 1.6L, MFI, DOHC, PT-JV, ZMIENNE FAZY STEROWANIA ROZRZĄDEM, 82KW LUB SILNIK BENZYNOWY, 4-CYL., 1.8L, MFI, 103KW, DOHC)**

Styk	Kolor przewodu	Przekrój przewodu	Opcja	Obwód	Funkcja
1	Brązowy-Zielony	0.5	-	485	Sygnal czujnika położenia przepustnicy (1)
2	Zielony-żółty	0.5	-	2071	Sygnal czujnika ingerencji w szybę drzwi prawych przednich
3	Niebieski/Biały	0.5	-	6373	Sygnal siłownika sterującego elektroniczną przepustnicą
4	Brązowy-niebieski	0.5	-	486	Sygnal czujnika położenia przepustnicy (2)
5	Niebieski/Biały	0.5	-	6373	Sygnal siłownika sterującego elektroniczną przepustnicą
6	Czarny-brązowy	0.5	-	2752	Niska wartość odniesienia czujnika położenia przepustnicy