

Schemat elektryczny połączeń systemu wtrysku gazu LPG 704 PRO (4 wtryskiwacze)

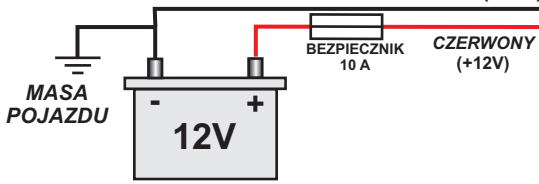
ZŁĄCZE DIAGNOSTYCZNE

- 5 ŻÓŁTY (DIAG_RxD)
- 6 CZARNY (GND)
- 7 RÓŻOWY (V_BAT)
- 8 CZERWONO-ŻÓŁTY (DIAG_TxD)

CENTRALKA



- 1 CZARNY (GND)
- 2 BIAŁO-CZARNY (SWITCH_IN)
- 3 CZERWONO-BIAŁY (+5V_OUT)
- 4 ZIELONO-CZARNY (SWITCH_OUT)

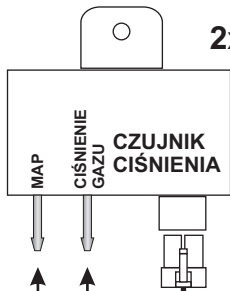


AKUMULATOR

BRĄZOWY (RPM)



2xMap 2012 (HZ)



PODCIŚNIENIE Z KOLEKTORA DOLOTOWEGO

"A"

- 1 CZERWONO-BIAŁY
- 2 ZIELONO-BIAŁY
- 3 BRĄZOWO-BIAŁY
- 4 CZARNY

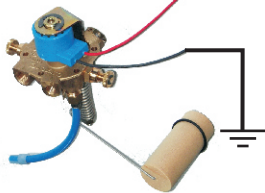
ZIELONY (LPG_LEVEL)



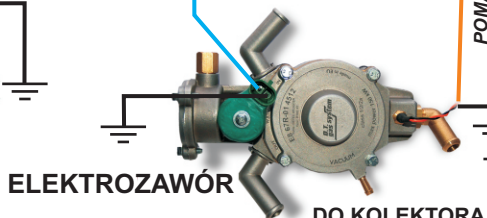
CZUJNIK POZIOMU GAZU

NIEBIESKI (RELAY0)

BEZPIECZNIK 5 A



WIELOZAWÓR



ELEKTROZAWÓR

DO KOLEKTORA (KOMPENSACJA)

ZŁĄCZE G

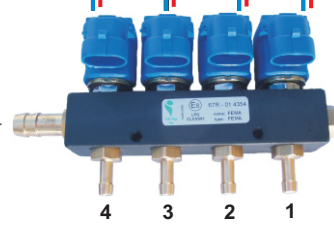
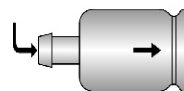


ZŁĄCZE B



- 1 ZIELONY (Wtryskiwacz LPG 1)
- 2 FIOLETOWY (Wtryskiwacz LPG 2)
- 3 CZERWONY (Zasilanie wtryskiwaczy)
- 4 CZERWONY (Zasilanie wtryskiwaczy)
- 5 BIAŁY (Wtryskiwacz LPG 3)
- 6 SZARY (Wtryskiwacz LPG 4)

DO REDUKTORA

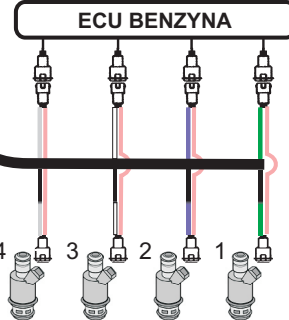


Do cyl. Do cyl. Do cyl. Do cyl.

4 3 2 1
SZYNA WTRYSKOWA
LPG

DO CZUJNIKA
CIŚNIENIA
"A"

ECU BENZYNA



- RÓŻOWY (+12V)
- ZIELONY (ECU benzyna wtrysk 1)
- ZIELONO-CZARNY (Wtryskiwacz 1)
- FIOLETOWY (ECU benzyna wtrysk 2)
- FIOLETOWO-CZARNY (Wtryskiwacz 2)
- BIAŁY (ECU benzyna wtrysk 3)
- BIAŁO-CZARNY (Wtryskiwacz 3)
- SZARY (ECU benzyna wtrysk 4)
- SZARO-CZARNY (Wtryskiwacz 4)
- RÓŻOWY (Plus z wtryskiwacza 4)

WTRYSKIWACZE BENZYNOWE

POMARAŃCZOWY (TEMP_R)

CZUJNIK TEMPERATURY (REDUKTOR)