

CANM8 EDD-OFF POWER

Zapojení a umístění CAN BUS vodičů a připojení Hnědého a Růžového vodiče - viz návod ke konkrétnímu typu vozidla.

CAN-M8 vodiče	Připojení vodičů a funkce výstupů
RUDÁ	> Připojte přes pojistku 5A na trvalé napájecí napětí 12V.
ČERNÁ	> Připojte na kostru vozidla.
BÍLÁ	> Připojte na vodič CAN H.
MODRÁ	> Připojte na vodič CAN L.
RŮŽOVÁ	> Vstup
HNĚDÁ	> Výstup (pozitivní)

Ověření funkce

Připojte všechny vodiče, zkontrolujte správnost, připojte adaptér a zapněte zapalování.
Růžový a Hnědý vodič připojte jen pokud je to popsáno v návodu ke konkrétnímu vozidlu.

LED dioda indikuje následující stavy:

○ RUDÁ (bliká) CAN BUS DATA DETEKOVÁNA, START-STOP SYSTÉM JE AKTIVNÍ

○ ZELENÁ (bliká) START-STOP SYSTÉM BYL DEAKTIVOVÁN

● NESVÍTÍ CHYBÍ NAPÁJECÍ NAPĚTÍ NEBO JE ADAPTER V REŽIMU SPÁNKU

POZNÁMKY:

- 1: LED se rozsvítí krátce a pak 3x blikne po prvním připojení napájecího napětí. Odpojte a znovu připojte jednotku pro kontrolu přítomnosti napájecího napětí.
- 2: Rozpoznání typu vozu může trvat nějakou dobu. Jakmile je vozidlo jednou rozpoznáno, adaptér funguje okamžitě po zapnutí.
- 3: Poslední rozpoznané vozidlo je uloženo do paměti jednotky a zůstává tam uloženo i po odpojení napájecího napětí.
- 4: Pokud je adaptér vymontován z vozu a namontován do jiného typu vozu, adaptér tuto situaci rozpozná a nastaví se automaticky na CAN BUS protokol nového vozu. Proces rozpoznání nového vozu chvíli potrvá. Během této doby bude LED svítit červeně.