

Ford Transit SID212 Adbue Emülatörü Montaj Şeması

SID212 KURULUMU

Araç orijinal ve arızasız olmalıdır ve aşağıdaki adımları sırasıyla uygulamanız gerekmektedir.

- 1- Egzoz için rejenerasyon yapın.
- 2- Reset fonksiyonlarını FDRS ile tamamlayın. (SCR reset, DPF reset, öğrenilmiş Nox değerleri reseti,)
- 3- Emülatörü aşağıda anlatıldığı şekilde araç üzerindeki tesisata bağlayın.

Kırmızı 12v

Siyah GND

Sarı CAN-H OBD arkasındaki mavi kablo

Yeşil CAN-L OBD arkasındaki beyaz kablo

Beyaz CAN-H Adblue kontrol ünitesi 21 numaralı pin

Kahverengi CAN-L Adblue kontrol ünitesi 43 numaralı pin

Mavi DPF Sensörü soketi 1 numaralı pin

- Adblue kontrol ünitesinde (DCU) CAN hattının kablolarını kesmenize gerek yoktur, sadece soketini çıkartın ve o şekilde bırakın.
- Çıkış NOx sensörünün soketini çıkartın.
- DPF fark basıncı sensörünün soketini çıkartın.



Ford Transit SID212 Adbue Emulator Installation Diagram

SID212 INSTALLATION

The vehicle must be original and faultless and you must follow the steps below in order.

1- Regenerate the exhaust.

2- Complete the reset functions with FDRS. (SCR reset, DPF reset, learned Nox values reset,)

3- Connect the emulator to the installation on the vehicle as described below.

Red 12v

Black GND

Blue cable behind yellow CAN-H OBD

White cable behind green CAN-L OBD

White CAN-H Adblue control unit pin 21

Brown CAN-L Adblue control unit pin 43

Blue DPF Sensor socket pin 1

- You do not need to cut the cables of the CAN line in the Adblue control unit (DCU), just unplug it and leave it that way.
- Remove the outlet NOx sensor connector.
- Remove the DPF differential pressure sensor connector.

