

Transmitter - podłączenie CAN

Producent i model pojazdu: Land Rover Discovery
Generacja (wersja): 5gen (L462)
Lata produkcji: 2019-
Uwagi: Dokument liczy 2 strony

CAN1 miejsce podłączenia: Nogi pasażera po prawej stronie. Sterownik zamontowany złączami w stronę siedzeń. 60 stykowe złącze, pierwsze w górnym rzędzie. Słabo widoczne ponieważ wiązki przewodów zasłaniają górny rząd złącz.

CAN1 alternatywne miejsce: ---
CAN1 High: styk -, kolor fioletowo-zielony
CAN1 Low: styk -, kolor szaro-fioletowy
CAN1 uwagi: ---

CAN2 miejsce podłączenia: Nogi pasażera po prawej stronie. Sterownik zamontowany złączami w stronę siedzeń. 60 stykowe złącze, pierwsze w górnym rzędzie. Słabo widoczne ponieważ wiązki przewodów zasłaniają górny rząd złącz.

CAN2 alternatywne miejsce: ---
CAN2 High: styk -, kolor żółto-pomarańczowy
CAN2 Low: styk -, kolor żółto-fioletowy
CAN2 uwagi: ---

Dodatkowe informacje: brak

Odczytywane dane:



Uwagi: brak



