



- Plug and Play
- Conexão OBD-II
- Conexão CAN Auxiliar
- Conexão com ECU PR-4, PR-8, PR440 e PR660

Aplicação

Utilizado para conectar o Touch Dashlogger (TDL) com o chicote da ECU, utilizando o protocolo de comunicação Pro Tune CAN como padrão. Quando acoplado com o conector de diagnóstico, permite comunicação via OBD-II ISO ou OBD-II CAN. Constituído por duas entradas analógicas, uma entrada de comunicação, uma entrada extensora para adição de dispositivo CAN e o conector padrão para TDL.

Especificações Técnicas

Características elétricas

Duas entradas analógicas por conectores Mike 3 e 4 vias macho

Conexão OBDII-CAN

Conexão CAN Auxiliar

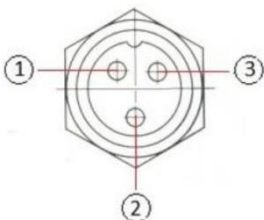
Conexão PROTUNE CAN

Características mecânicas

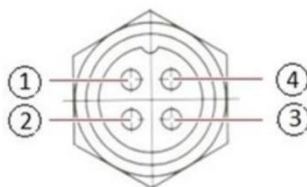
Cobertura de termo retrátil

Construção com cabo automotivo

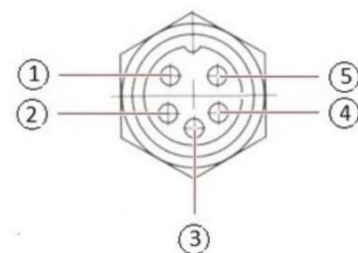
Dimensão 200 mm



Pino	Função
1	12V
2	Terra
3	Entrada Analógica



Pino	Função
1	12V
2	Terra
3	Entrada analógica
4	Entrada analógica



Pino	Função
1	Terra
2	12V
3	-
4	CAN High
5	CAN Low