

DRIVER MSD

www.protuneelectronics.com.br



- Inverte sinal de ignição
- Alta velocidade de chaveamento
- Fácil instalação

Figura 1: Driver MSD

Aplicação

O Driver MSD é necessário quando se deseja utilizar módulos de ignição da marca MSD® (6AL e 7AL). É um produto destinado a tornar compatível acionamento de ignição das ECUs Pro Tune, com os módulos de ignição da MSD. Este driver realiza a inversão do sinal original de uma saída de ignição, possibilitando o funcionamento correto dos módulos da marca MSD.

Especificações técnicas

Características elétricas

Tensão de 4 até 16 V

Saída tipo coletor aberto

Corrente máxima de saída 3 A

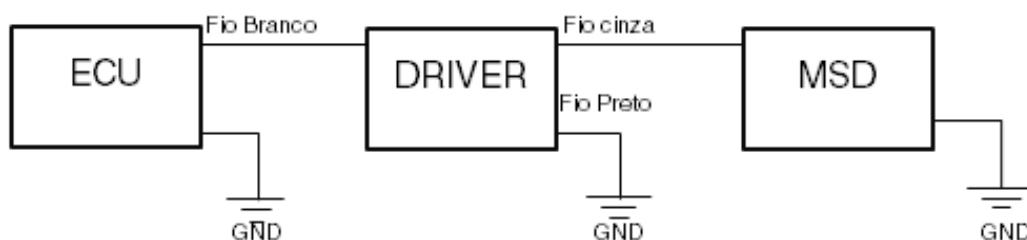
Características mecânicas

Peso 40g

Dimensão do case 15 x 20 x 35 mm

Temperatura de operação -20 até 80°C

Abaixo, pode-se observar um esquema típico de ligação.



Descrição das Conexões do driver MSD:

Fio	Função
Preto	GND
Cinza	Saída
Branco	Entrada