DRIVE BY WIRE (ETC)

www.protuneelectronics.com.br





- Proteção contra curto-circuito
- Alimentação de 8 a 15 V
- Case a prova d'água

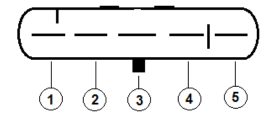
Figura 1: Apresentação Drive By Wire

## Aplicação

O Driver ETC (Eletronic Throttle Control) é utilizado em conjunto com as ECUs Pro Tune para acionamento de borboleta por Drive By Wire.

## Especificações técnicas

Características mecânicas	Características elétricas
Peso 80g	Alimentação de 8 a 15 V
Dimensão do case 15 x 25 x 50 mm	Proteção contra sobrecorrente
Conector ETE8760	Proteção contra curto-cicuito
Temperatura de operação -20 até 80°C	



Dimensões do case 15x25x45 mm

Pino	Função
1	ETC-
2	ETC+
3	Sinal
4	GND
5	VCC