

IMPORTANTE

- Los capuchones de bujía deben tener resistencia de 5K o más, de lo contrario las interferencias producidas por la chispa podrían ocasionar un mal funcionamiento. (Aconsejamos medirlos o desarmarlos para estar seguros de que tengan la resistencia)

- Verificar que la polaridad de alimentación de batería sea correcta

- Led indicador de fallas:
 - 1- encendido: falla en el servomotor
 - 2- parpadeo lento: alimentación de batería baja
 - 3- parpadeo rápido: alimentación de batería alta
 - 4- apagado: funcionamiento normal



Industria Argentina

2490

2 de 2



Pietcard

Industria Argentina

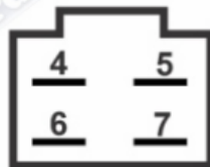
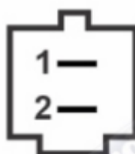
Rev. 1

2490

CONTROL VALVULA DE ESCAPE / YPVS

YAMAHA DT 200

CONEXIÓN



- 1- Marrón: Positivo Contacto 12V.
- 2- Negro: Masa
- 3- Negro con Amarillo: Señal RPM
- 4- Negro con Rojo: Motor
- 5- Amarillo con Azul: Potenciómetro
- 6- Negro c/ Marrón o Negro c/ Blanco: Motor
- 7- Blanco con Negro: Potenciómetro
- 8- Blanco con Rojo: Potenciómetro

CONSULTAS TÉCNICAS:

03404-470192 - www.pietcard.com.ar

1 de 2