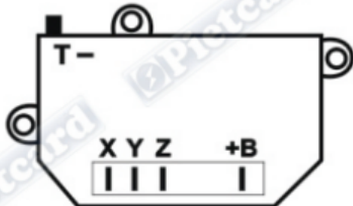
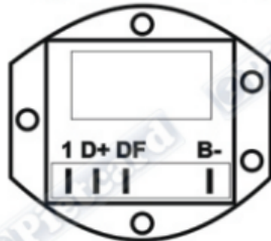


1- Puente rectificador



2- Regulador de voltaje



Para adaptar el regulador 1075 se deben eliminar los dos módulos originales y conectar de la siguiente manera:

Salidas de cables del regulador 1075 PIETCARD:

Conectado A:
(Posición que ocupaban los cables originales)

Rojo:.....	+B (positivo batería)
Blanco:.....	T- (masa)
3 Grises.....	X Y Z (Cte. Aterna)
Azul:.....	D+ (Cte. de contacto)
Verde:.....	DF (Campo: Activa con Positivo 12V.)

El cable que conectaba en B- queda anulado

 **Pietcard**

Industria Argentina

1075

2 de 2



Pietcard

Industria Argentina

Rev. 3

1075

**Reg. de Cte. Continua 12V.
Trifásico p/ Alternador 30A.**

JAWA

350 Twin - Stile y TS
Con Alternador

El equipo original consta de dos módulos:

- 1- Puente rectificador
- 2- Regulador de voltaje

El equipo PIETCARD 1075 reemplaza los dos módulos por un solo equipo integrado

CONSULTAS TÉCNICAS:

03404-470192 - www.pietcard.com.ar

1 de 2