

COMPOSITION DU KIT – KIT CONTENT

Ce composant sert à couper l'alimentation entre le convertisseur et l'hydrogénérateur.

This component allows to cut the power supply between the converter and the hydrogenerator.

L'hydrogénérateur tourne alors au ralenti, sans bruit.

The hydrogenerator would then turn slowly, in silence.

Le kit contient un relai 12V ou 24V.

The kit contains a 12V or 24V relay.

INSTRUCTION DE MONTAGE – FITTING INSTRUCTIONS

- Connecter ensemble les broches 1 – 2 – 3
- Connecter les 3 phases sur les broches 7 – 8 – 9 (pas de polarité)
- Ne pas connecter les broches 4-5-6
- Connecter la bobine A-B à un interrupteur à la table à carte, protégé par un fusible adapté. Pas de polarité à respecter.
- Consommation de la bobine en marche : 1,3W (0.1mA modèle 12V / 0.05A modèle 24V)

- Connect together pins 1 – 2 – 3
- Connect the 3 phases to pins 7-8-9 (no polarity)
- Do not use the pins 4-5-6
- Connect the solenoid A-B to your **fused** on/off switch. No polarity to respect.
- « On » consumption : 1,3W (0.1mA for 12V model / 0.05A for 24V model)

