

CERTIFICAT D'INSTALLATION

Je soussigné installateur certifié avoir fait personnellement l'installation du dispositif d'alarme du véhicule ci décrit, conformément aux instructions du fabricant.

Par :

Vendu le :

Type de dispositif :

Alarme :

Véhicule:

GEMINI Technologies s.r.l.

Via Luigi Galvani 12 - 21020 Bodio Lomnago (VA) - Italia

Tel. +39 0332 943211

www.gemini-alarm.com

Société certifiée ISO 9001



025/24 SIRÈNE

NOTICE D'INSTALLATION

FR



Made in Italy

AC3010 Rev.00 - 05/22

F

1.0 - GEMINI 025/24

Sirène électronique auto-alimentée, entièrement étanche, de puissance sonore élevée, conçue pour une installation simple et rapide à l'intérieur du compartiment moteur.

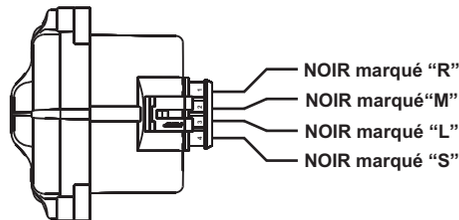
2.0 - RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES

Débrancher le pôle négatif de la batterie et le rebrancher uniquement à la fin de l'installation.

PIN CONNECTEUR	FONCTION	COULEUR FIL
1	Positif alimentation +24V	NOIR marqué "R"
2	Masse alimentation	NOIR marqué "M"
3	Entrée alarme	NOIR marqué "L"
4	Activation/désactivation sirène	NOIR marqué "S"

Brancher le fil noir marqué "R" sur un positif permanent (ex. batterie).
 Brancher le fil noir marqué "M" sur une masse (ex. châssis du véhicule).
 Brancher le fil noir marqué "L" au fil qui fournit un signal négatif qui vient à manquer en cas d'alarme (fil BLEU de l'alarme).
 Brancher le fil noir marqué "S" au fil ROSE de l'alarme (si disponible).
 Dans tous les autres cas, une tension de 12V sur ce fil active la sirène tandis qu'un manque de tension la désactive.

NB: En cas d'une éventuelle intervention sur la sirène après l'installation, ne pas oublier que la protection contre la coupure des câbles reste active encore 4 minutes après la désactivation du système d'alarme.
 Par conséquent, en cas de coupure de l'alimentation avant ce délai, la sirène se déclenche jusqu'à ce que l'alimentation soit rétablie ou jusqu'à la fin des 10 cycles d'alarme de 30 sec. chacun (durée dans les limites de la réglementation sur les émissions sonores).

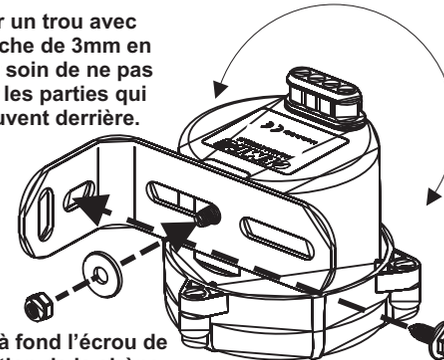


3.0 - INSTALLATION

Utiliser le support métallique et les vis en dotation pour fixer la sirène à une paroi rigide du compartiment moteur, à l'abri de toute source de chaleur et pièces mobiles (voir schéma de montage).

- L'étrier peut être indifféremment fixé sur le côté long ou sur le côté court.
- Orienter le diffuseur de son de la sirène vers le bas pour éviter toute infiltration d'eau.

Percer un trou avec une mèche de 3mm en prenant soin de ne pas abîmer les parties qui se trouvent derrière.



Serrer à fond l'écrou de de fixation de la sirène.

Serrer à fond la vis de fixation.

