

SIRÈNE COMPACTE SC-35



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension de l'alimentation	10 à 15 v cc
Puissance	35 Watts à 13.5 v RMS
Niveau	110 db
Consommation	2 Amp à 13.5 volts
Tonalités	Françaises : POLICE - US (WAIL et YELP)
Protection	contre inversion de polarité.
Protection	contre surtension
Dimensions	Longueur 120, Largeur 110, hauteur 110 mm
Poids	1,200 kilogrammes.

INSTALLATION

Installer la sirène à l'endroit choisi, choisissant un bon support renforcé pour éviter les vibrations non désirées et que le carénage se casse.

Pour la connexion de la sirène à la batterie de l'alimentation, utiliser du câble de section minimum de 1 millimètre, pour éviter des baisses de tension.

Ne pas utiliser un fusible supérieur à celui indiqué dans le schéma d'installation, car il pourrait endommager l'équipement et l'installation électrique.

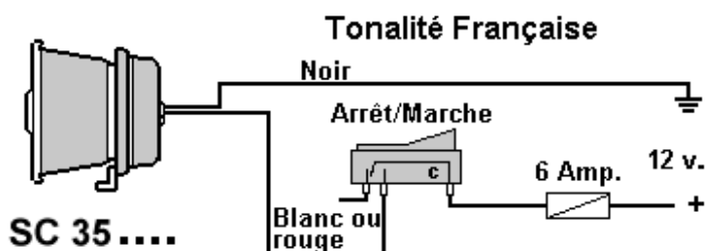
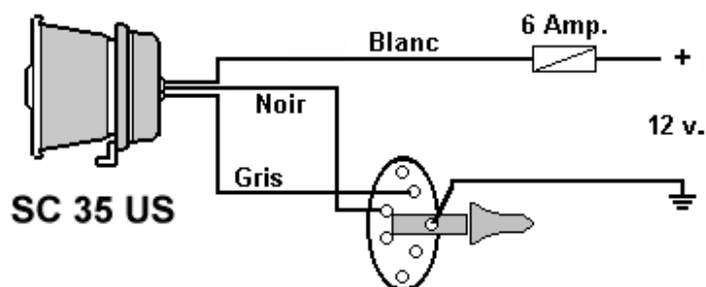
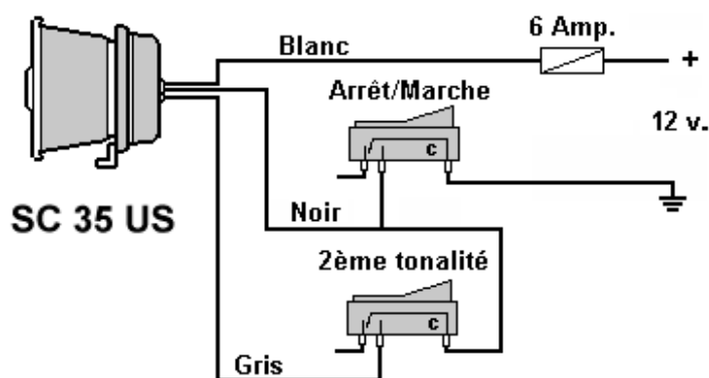
A la réalisation de l'installation éviter que les câbles de l'alimentation, passent par des zones qui peuvent couper ou croiser la masse.

Éviter si possible d'installer la sirène près des radiateurs ou tubes d'échappement.

Ne pas laver avec un nettoyeur à haute pression d'eau.

FONCTIONNEMENT

La sirène fonctionne à l'aide de deux interrupteurs de 2 positions, non fournis, qui permettent de sélectionner les deux types de tonalité.



Toute la signalisation sonore et lumineuse pour véhicules.

80 boulevard Boisson - F13004 – MARSEILLE

INTERNET : www.snc.fr ou www.snc.cx

Tél. : + 33 (0) 491 85 58 00

Fax : + 33 (0) 491 49 61 10