



LISTE DES COMPOSANTS

Selfs:

- 1 - 0,35 mH RAH Ø 42
- 2 - 0,7 mH RAH Ø 57
- 1 - 2 mH HP / LL Falcon
- 2 - 3 mH SSP / LL Falcon

Condensateurs:

- 1 - 3,9 µF Polypropylène SCR
- 1 - 6,8 µF Polypropylène SCR
- 1 - 15 µF Chimique Amertron
- 1 - 100 µF Chimique Amertron
- 2 - 50 µF Chimique Wicon

Résistances:

- 2 - 1,2 ohms cimentée Amertron
- 2 - 0,6 ohms cimentée Amertron
- 1 - 1,8 ohms cimentée Amertron

Divers:

- 2 - Colliers
- 1 - C.I: F-913

Haut-parleurs:

- 1 - 8 W 5451
- 2 - 5 W 4252
- 1 - TC 90 Tdx JM2

ELECTRA 915 (c)

2/2

Date de création : 09/07/98
Précédente modification : 30/12/98
Date de mise à jour : 26/02/99

Utiliser du câble Focal 2,5mm²
avec la convention "noir au +"

- entrée bas : ROUGE
- entrée haut : JAUNE
- sortie boomer : ROUGE
- sortie médium : JAUNE
- sortie tweeter : VERT

Fixer une pastille de couleur autocollante
à 5 cm de l'extrémité de chaque paire
de fils, avec les conventions suivantes :

Couper et dénuder un double fil de 45 cm
pour relier les 2 médiums en parallèle.

