

RECEPTEUR BC 603

=====

CARACTERISTIQUES GENERALES:

Accord variable 20 à 28 Mhz. Sensibilité 1 μ V

Moyenne fréquence: 2650 khz

Alimentation par commutatrice 12v ou 24v, alimentée par accumulateur du vehicule.

Limiteur de parasites incorporé

MODIFICATION AM/FM

- Monter un inverseur simple à la place du fusible de rechange
- Deconnecter le sortie de C II (6000pf) reliée à R IO (250K Ω) Joindre cette sortie au commun de l'inverseur.
- Relier l'extrémité de R IO, qui allait précédemment à C II à un plot de l'inverseur.
- L'autre plot de l'inverseur sera alors relié à L I .

MODIFICATION en BFO

- Couper la connection de C IO (75pf) qui va à la cosse 8 de V 6 (6AC7)
 - Relier cette extrémité à la cosse n° 4 de V 5 (12SG7)
-