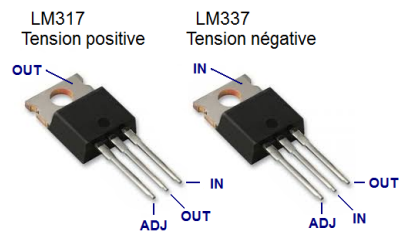


Deux fusibles F1 et F3 sont présent en sortie. Il ne sont pas vraiment necessaire et me servent le plus souvent à installer un ampèremetre.

Le fusible F2 permet de protéger le transformateur de lui même ou d'une défaillance d'un composant du circuit.

Les résistances R2 et R4 doivent être choisies pour limiter le courant dans les LED D3 et D8 en fonction de la tension de sortie désiré.

Les condensateurs sont dimensionné en tension pour un fonctionnement de l'alimentation jusqu'à 37 Volts en sortie



Dessiné par A.Hqt
ekasilicium.net

Sheet: /
 File: Alim LM317 337.sch

Title: Alimentation symétrique LM317-LM337

Size: A4 Date: 2020-04-12

Rev: V2.0

KiCad E.D.A. kicad (5.1.4)-1

Id: 1/1