



R33 : réglage tension de sortie  
 R27 : réglage du courant maximum  
 R33 : basculement à 0V et réamorçage

changé :  
 R26 de 270 à 3300  
 R33 de 100 à 220  
 R34 de 470 à 1200

- Réglage:  
 Alim non branchée:  
 - R30 valeur max  
 - R27 curseur coté de l'émetteur du Tr BD140  
 Mettre sous tension:  
 - Si pas de tension de sortie, régler lentement R30 jusqu'à la présence d'une tension en sortie.  
 Ne plus toucher !  
 - Régler la tension de sortie à 32V (ou autre) avec R33.  
 - Régler R27 pour le déclenchement en courant max désiré.

DessElec 2000	Auteur : Thiry B.	
Titre : alimentation pour Novak 741-01		
Format : A4	Numéro du Document ou Référence : Philips-MBLE	Revision : B
Date : dimanche 9 février 2014	Page : 1 / 1	