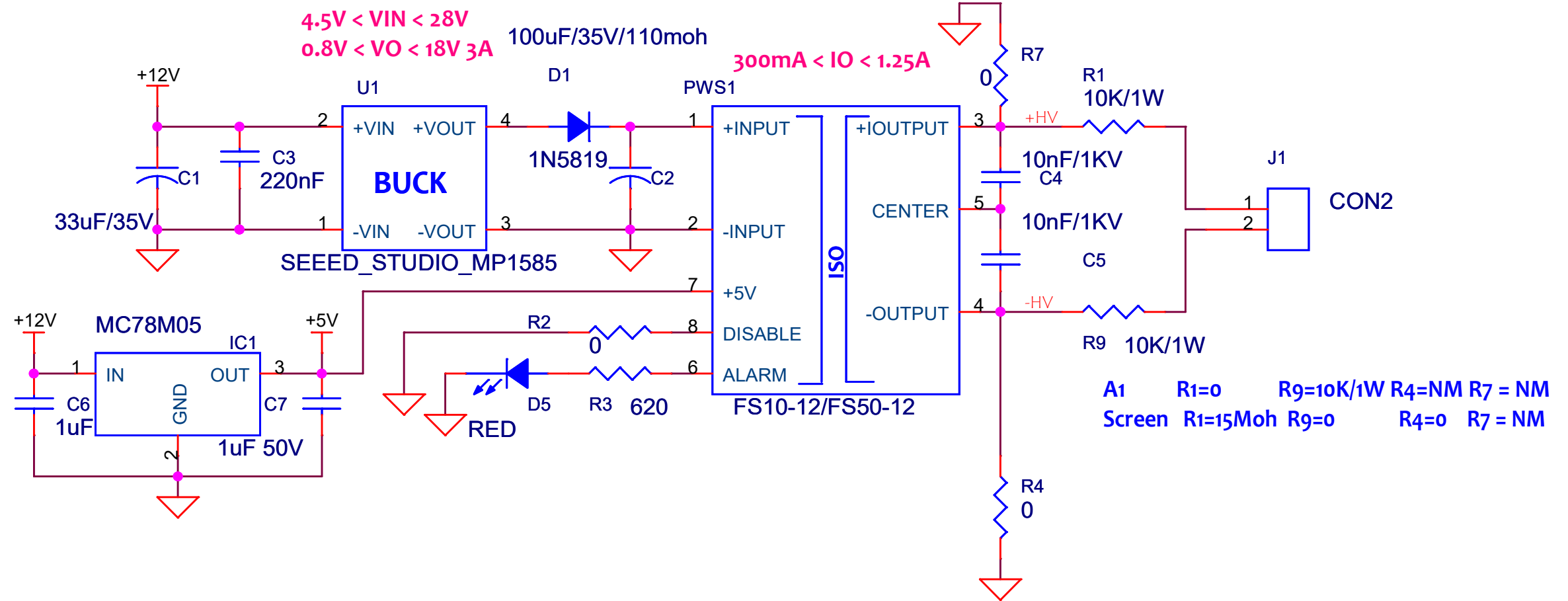


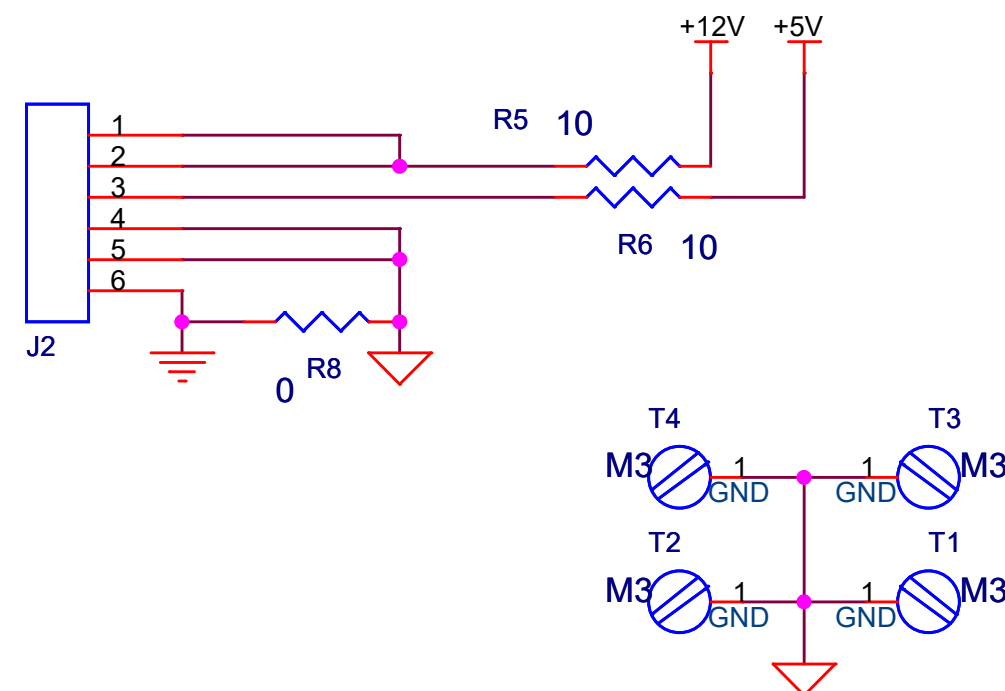
<https://www.mouser.es/ProductDetail/Seed-Studio/106990005?qs=SElPoaY2y5Ie6tkU%252B12Fg%3D%3D>

montar si la  
salida no flotar  
y se apoya en  
positivo+

**IOmax(FS10P-12) = 10mA**  
**IOmax(FS50P-12) = 2mA**



## ALIMENTACION



**UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID**

**SEGAINVEX, Dpto. Electrónica**

**Diseñado: Patricio Coronado**

Dibujado: Patricio Coronado

**Título: FUENTE DE ALTA TENSIÓN AISLADA SCREEN/A1**

Tam.	Orden de Trabajo: 20211069
------	----------------------------

A Archivo: <Archivo>

Fecha: Tuesday, June 25, 2024

UAM  
SEGAINVEX

Rev.  
V1

Hoja 9 de 17