



50V-5A esetén R2=3k3; R3=430k; R10=86k; R12=3k3; R22=1k5
 illetve Ube=AC42V; és C1-C3-C4 feszültsége 63V legyen.
 (4A-hez R10=100k)

Labortápegység 0-30V/0-3A (2.7.1 verzió)

ALKOTÓ-s ábrázolat PIONEER tervei alapján
(P1 iránya javítva)

M1, M2 osztótagjai a kijelző
 panelon vannak.

M1 Feszültség

Áramhatár
 elérése

Uki

Ikmax