Návrhy zdrojů:

[Regulovatelný zdroj 0-30V - laboratorní zdroj - Půhy.cz / blog (puhy.cz)](https://www.puhy.cz/blog/laboratorni-regulovatelny-zdroj/)

[Laboratorní zdroj 0-30V 0-3A - Hobbyelektro.eu](https://www.hobbyelektro.eu/laboratorni-zdroj-0-30v-0-3a/)

Transformátor:

1. S úchyty

[TMBZ 63/002M (65VA) INDEL - Transformátor: zalévaný | 63VA; 230VAC; 24V; 2,71A; Výv: svorkovnice; TMBZ63/002M | TME Czech Republic s.r.o. - Elektronické součástky](https://www.tme.eu/cz/details/tmbz63_002m/transformatory-s-uchyty/indel/tmbz-63-002m-65va/)

<https://www.tme.eu/cz/details/stm100_36v/transformatory-s-uchyty/breve-tufvassons/stm100-230-36v/>

<https://www.tme.eu/cz/details/tmm63_a230_36v/transformatory-s-uchyty/breve-tufvassons/>

1. toroidní

<https://www.tme.eu/cz/details/tts150_z230_30v/toroidni-transformatory/breve-tufvassons/>

Panelový digitální multimetr:

<https://www.laskakit.cz/panelovy-digitalni-voltmetr-ampermetr-100v-10a-dc/?gclid=Cj0KCQjwmvSoBhDOARIsAK6aV7hwcYv1niFXZpeLXXBKMTxMr6glG7CD7ojqdPvq9-2jYXNYddc-atIaAnmWEALw_wcB>