## Zahoreni zdroje - Protokol o zkousce Dle zkusebniho a nastavovaciho predpisu 1F395028G pro zdroj SI-610-1, RW-610 Seriove cislo zdroje: 1 | 5V KON | 5V | 12V | 15V | U bat | 24V | 24V 02 +----+ 15.00 + 15.00 + 112.01 + 115.01 + 18.40 + 124.10 + 124.03 + 112.01 + 124.03 + 124.|Mereni 2 | 4.79 + | 4.80 + | 11.49 + | 14.34 - | 8.15 + | 23.35 + | 23.14 + | 23.35 + | 23.14 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35 + | 23.35+----+---+----+----+-----+ |Mereni 4 | 4.79 + | 4.80 + | 111.48 + | 114.34 - | 18.15 + | 123.33 + | 123.12 + | 123.34 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 123.35 + | 12+----+----+-----+-----+------+

|Mereni 5 | 4.79 + | 4.81 + | 11.48 + | 14.34 - | 8.15 + | 123.33 + | 123.12 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.81 + | 14.|Mereni 6 | 4.79 + | 4.81 + || 11.49 + | 14.34 - | 18.15 + | 123.33 + | 123.12 + +----+----+-----+-----+--------+ |Mereni 7 | 4.79 + | 4.80 + |+----+----+-----+------+--------+ | 11.48 + | 14.34 - | 8.15 + | 23.35 + | 23.14 + |Mereni 8 | 4.79 + | 4.81 + +----+---+----+-----+-----+-----+ |Mereni 9 | 4.79 + | 4.80 + ||11.49 + |14.34 - |8.15 + |23.33 + |23.14 + +----+----+-----+------+-------+ |Mereni 10|4.79 + |4.80 + |11.48 + |14.34 - |8.15 + |23.33 + |23.12 + |+----+

|Mereni 1 | 7.20 +

+----+ |Mereni 2 | 7.20 + | +-----+ |Mereni 3 | 7.20 + | +-----+

Vysledek: -

Provedl: sdfghj dne: 09.02.2022