

## Spínaná zásuvka SWITCH 1xUSB



### Základní parametry:

- Napájení 230VAC / 50Hz. Maximální zatížení výstupu 16A. Maximální napětí 250VAC.
- Galvanicky oddělený USB vstup. Jakmile je na USB vstupu napětí 5V ( rozsah 4 až 6V ), relé sepne – indikováno červenou LED.
- Paralelně ke spínacím kontaktům je připojený kolébkový vypínači S1. Zásuvku je tak možné ovládat i ručně sepnutím/rozepnutím spínače S1.

[www.selfcontrol.cz](http://www.selfcontrol.cz)