

12V Nastaviteľný modul s relé pre oneskorenie vzopnutia manual 1.0

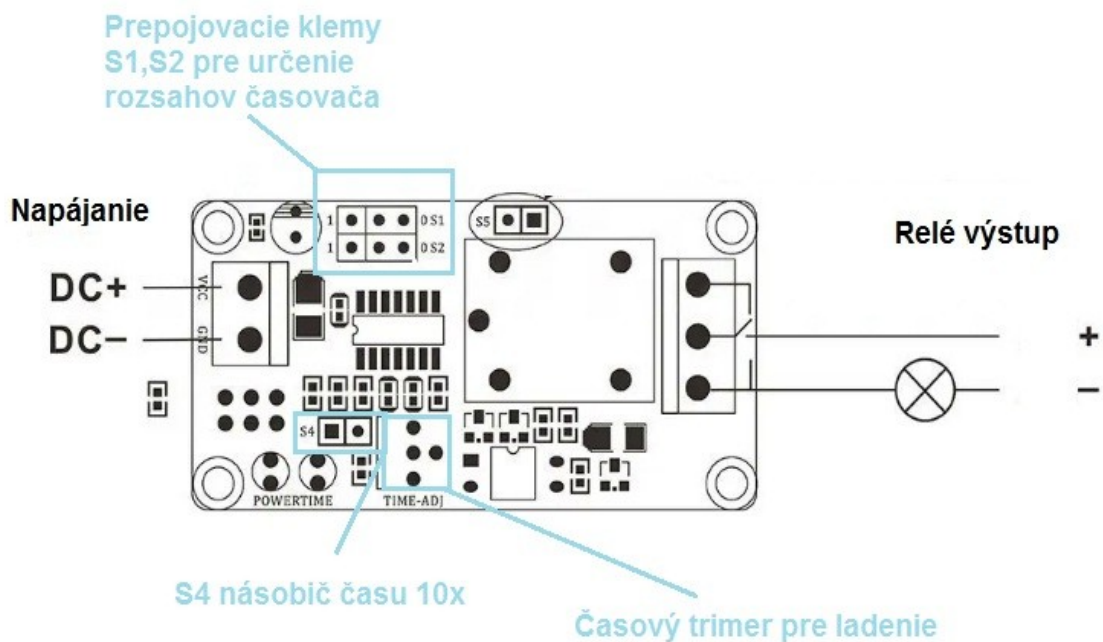
Technické parametre modulu:

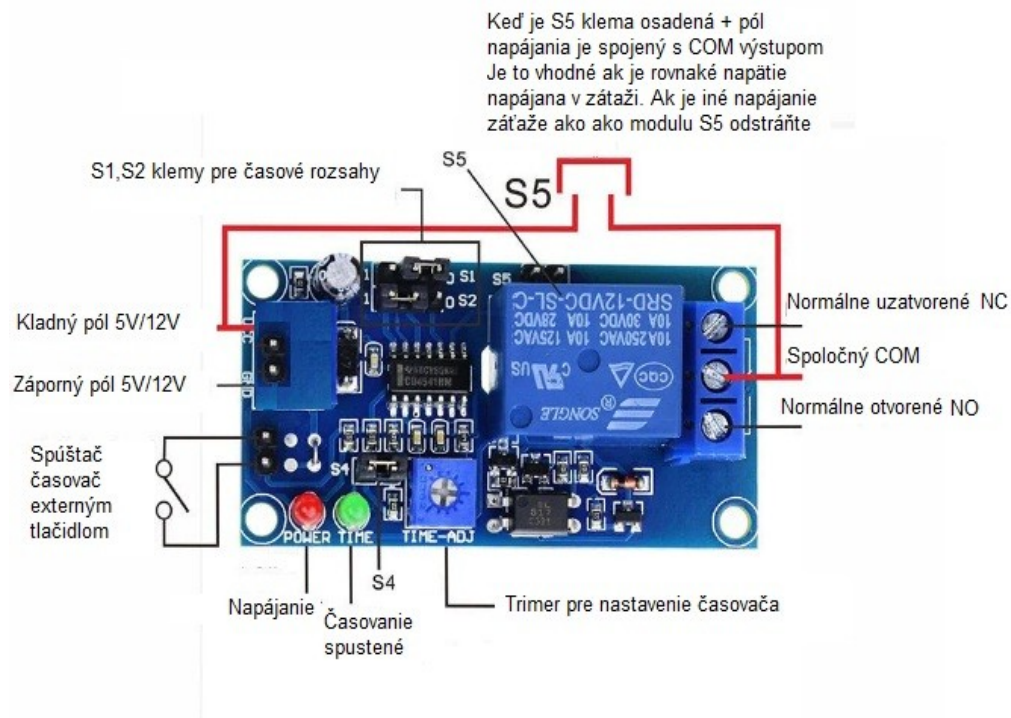
- Vstupné napätie: 12V
- Odber : 5,5 mA (ak relé nie je vzopnuté)
- Maximálna spotreba energie: 48mA (ak je relé vzopnuté)
- 250 V 10 A AC (2000-2500W striedavé napätie)
- 30 V 10 A DC (300W ideálny výkon DC)
- Veľkosť: 5,5 * 3 cm / 2,16 * 1,18 „

Pozor S5 klemu odstráňte ak je napätie privedené na výstup iné, ako napájacie- klemu odstráňte !

(Napríklad ak potrebuje spínať záťaž s 230Vstriedavým napätím)

Schematické zobrazenie modulu:





Tabuľka rozsahov S1 S2 pre nastaviteľný modul časovač:

S1	S2	S4 Voľný	S4 Uzavretý	Znázornenie zapojenia S1 S2
0	1	0.13S-1.3S	1.5S-14.5S	
1	0	0.5S-5.2S	6S-58S	
0	0	4.4S-42S	48S-463S	
1	1	38S-340S	389S-3700S	