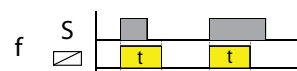


Funkce

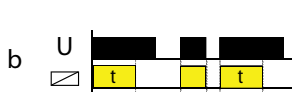
Zpožděný rozběh
po přivedení napájecího napětí



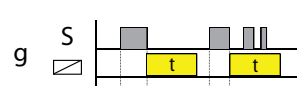
Zpožděný návrat reagující na sepnutí ovládacího kontaktu,
bez ohledu na délku jeho sepnutí



Zpožděný návrat
po přivedení napájecího napětí



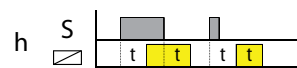
Zpožděný návrat po vypnutí ovládacího
kontaktu se zpožděným výstupem



Cyklovač začínající mezerou
po přivedení napájecího napětí



Zpožděný návrat po sepnutí i rozepnutí
ovládacího kontaktu



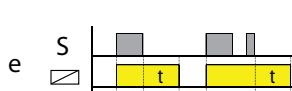
Cyklovač začínající impulsem
po přivedení napájecího napětí



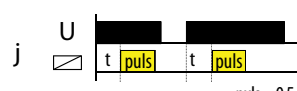
Impulsní relé



Zpožděný návrat po vypnutí ovládacího
kontaktu s okamžitým sepnutím výstupu

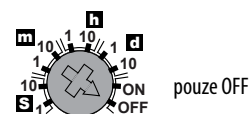
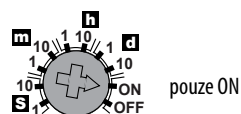
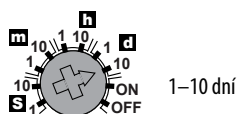
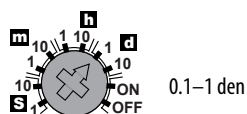
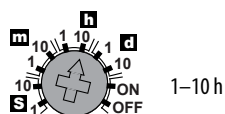
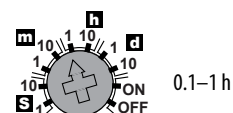
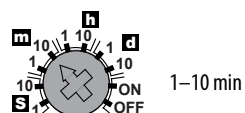
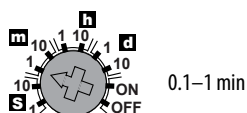
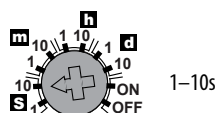
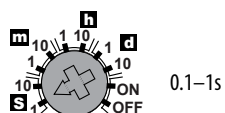


Generátor pulsu

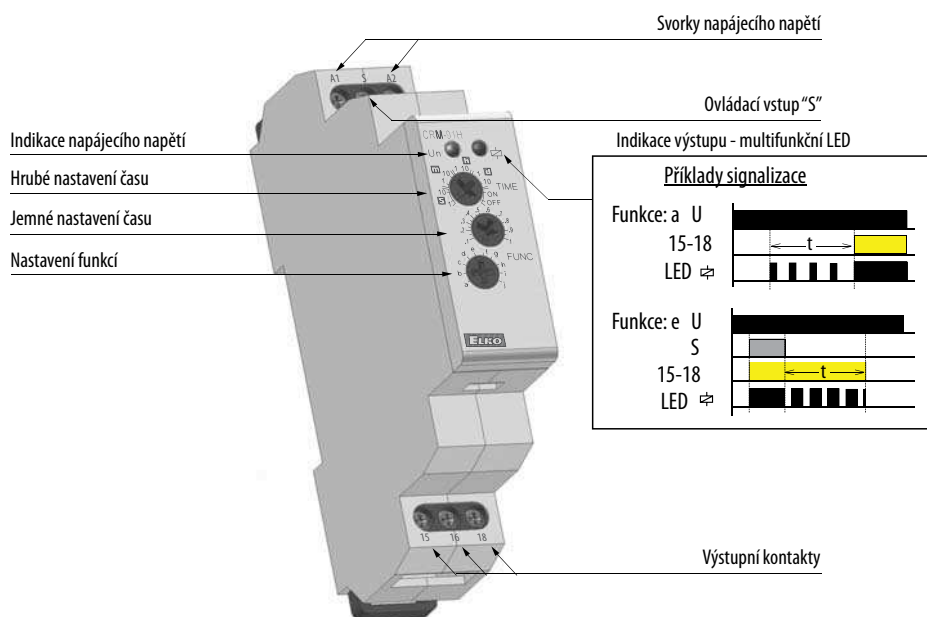


puls=0.5s

Časové rozsahy



Popis přístroje



Poznámky

1) Výstupní kontakty CRM-93H neumožňují spínání rozdílných fází, resp. napětí >250 V.

2) Při montáži do oceloplechových rozvodnic je třeba u CRM-93H dodržet bezpečnou vzdálenost min. 3 mm od šroubků svorek 35-36-38 a 25-26-28 k zákrty rozvaděče.