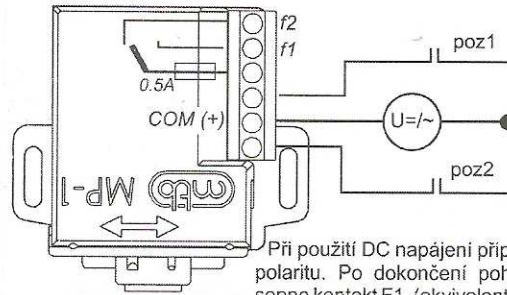
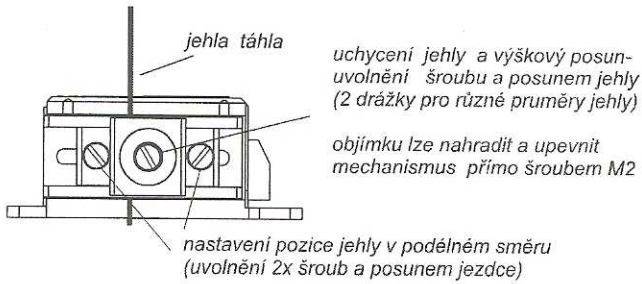


Přestavník slouží pro elektrické ovládání dvou polohových mechanismů v modelech, typicky výhybky či mechanická návěstidla a závory. Zdvih se nastavuje ve třech stupních 3, 6 a 9 mm - viz nákres.

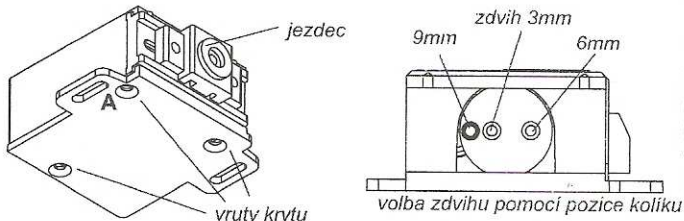
Napájení je stejnosměrné i střídavé 8-16V, odběr cca 150mA při chodu. Mechanismus je vybaven koncovými spínači polohy, tj ovladací napájení může být připojeno trvale, po dojezdu do příslušné polohy se odběr proudu samočinně odpojí.

Pro pomocné účely je vybaven přepínacím kontaktem 1A, s ochranou tepelnou pojistkou 0.5A (ochrana zkratu na srdcovce výhybek)



Při použití DC napájení připojit na svorku COM + polaritu. Po dokončení pohybu na pozici 1 se sepne kontakt F1, (ekvivalentně pozice 2 resp F2)

Změna zdvihu pohybu



postup

- A) odšroubovat 3x vrut dolního krytu
- B) vyjmout sestavu jezdce
- C) přesunout kolík unašeče do požadované pozice
- D) zpět složit a zakrytovat. Pečlivě dotáhnout vruty aby dolehly spínače na vačky, ale nepoškodit plastové díly přílišným utážením, vyzkoušet na vrutu ozn **A**.

Opravy modelu

Záruka se vztahuje jen na výrobní vady. Je určeno jen k domácímu použití v modelech, ne komerčním a průmyslovým aplikacím. Záruční opravy zajišťuje výrobce resp. prostřednictvím prodejce. Kontaktní údaje jsou na www.mtb-model.com. Po ukončení životnosti výrobek odevzdejte do sběru elektroodpadu! výrobce: MTB, Segala group s.r.o Praha 10



0508131115
MP1_CZ v1.0