

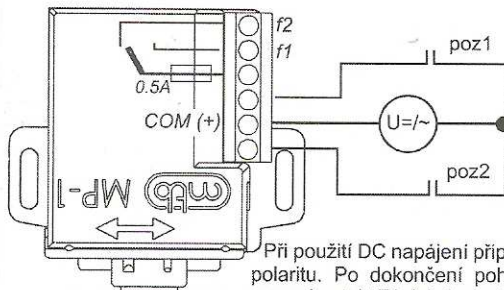
Motorický přestavník pro modelovou železnici MP1



www.mtb-model.com

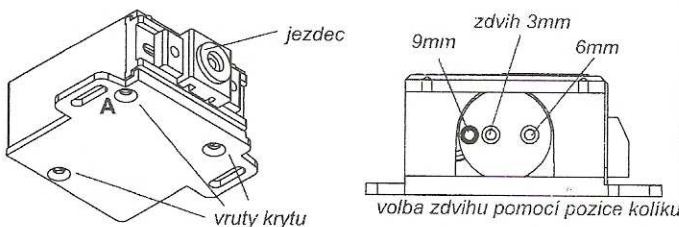
Přestavník slouží pro elektrické ovládání dvou polohových mechanismů v modelech, typicky výhybky či mechanická návěstidla a závory. Zdvih se nastavuje ve třech stupních 3, 6 a 9 mm - viz nákres.

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

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



0508131115
MP1_CZ_v1.0

Opravy modelu

Záruka se vzrahuje jen na výrobní vadu. 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 sběren elektroodpadu! výrobce: MTB, Segala group s.r.o Praha 10