

## L759A – Servo plastové SG90 360° 9g, převody z nylonu

### Datasheet

#### Popis:

Tower Pro Micro Servo SG 90 9g, 360°, s rotací.

Servo s rotací, čtyřstupňová převodovka s plastovým pastorkem motoru a plastovými ozubenými koly. Třídílná plastová skříň stažena dvěma šrouby.

#### Specifikace:

Hmotnost s nejmenší pákou a šroubem: 9,3 g

Délka kabelu s konektorem JR: 240 mm

Střední klidová poloha, šířka pulsu: 1,5 ms

Pásmo necitlivosti: cca 0,2 ms

Maximální kroutící moment při zabrzdění a napájecím napětí 5 V: 6 Ncm

Špičkový proudový odběr při zabrzdění: 1,3A

Maximální proudový odběr při zabrzdění: 0,8A

Efektivní proud při zabrzdění: 0,5A

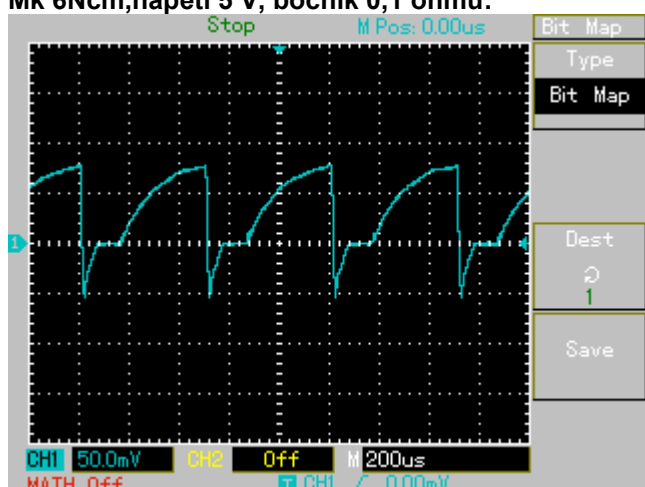
Spínací kmitočet motoru: 2 kHz

Vůle v převodech: 1,5°

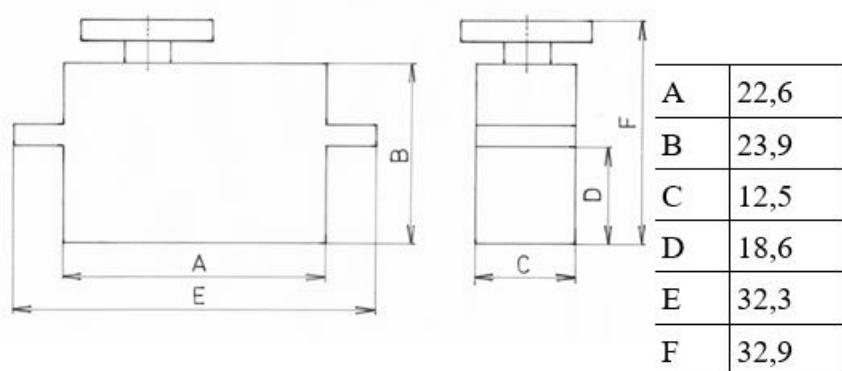
Hodnoty jsou orientační, mohou se u jednotlivých kusů lišit.

Rychlosť otáčení je úměrná změně šířky řídícího pulsu od neutrálnej hodnoty.

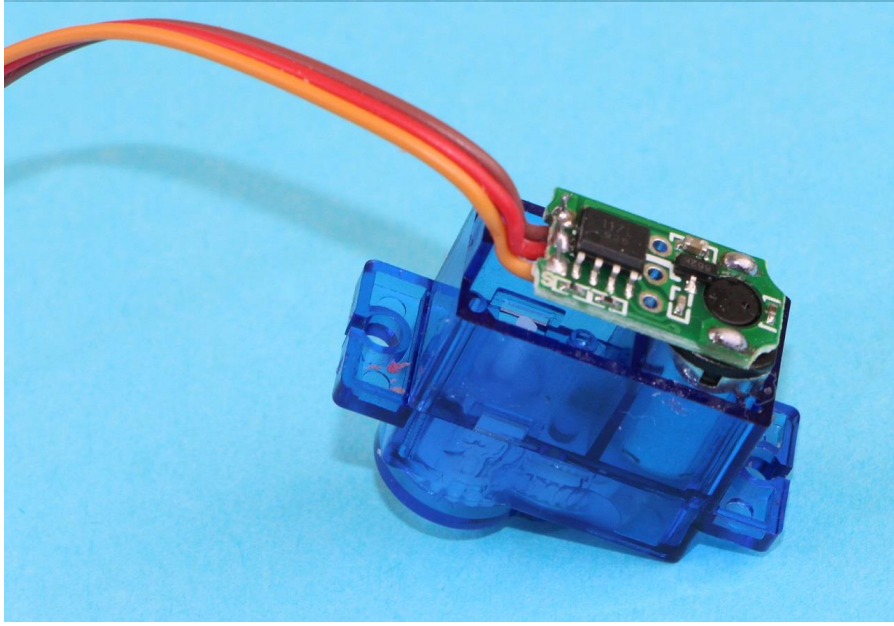
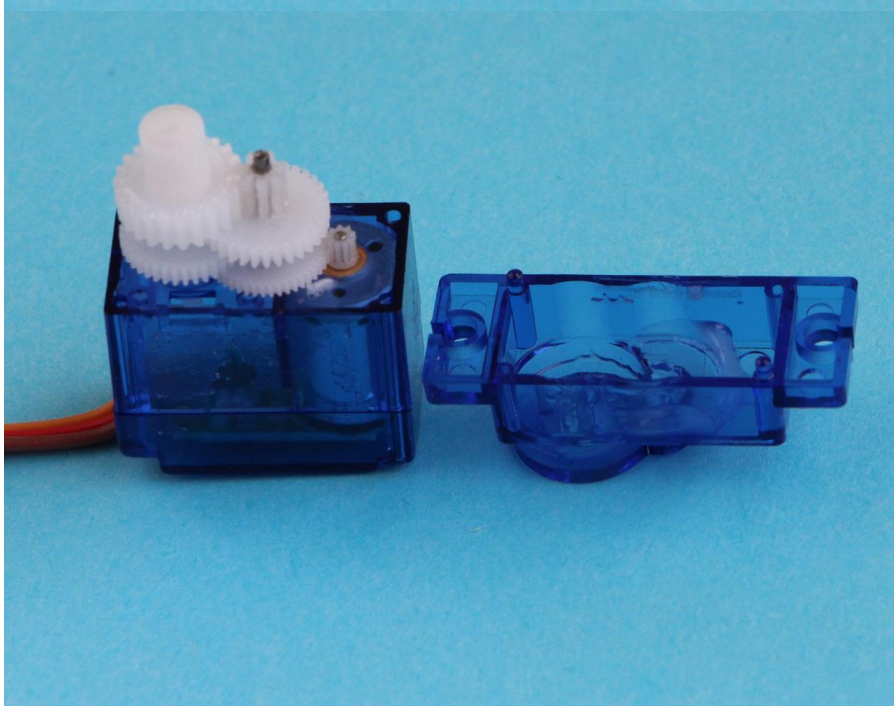
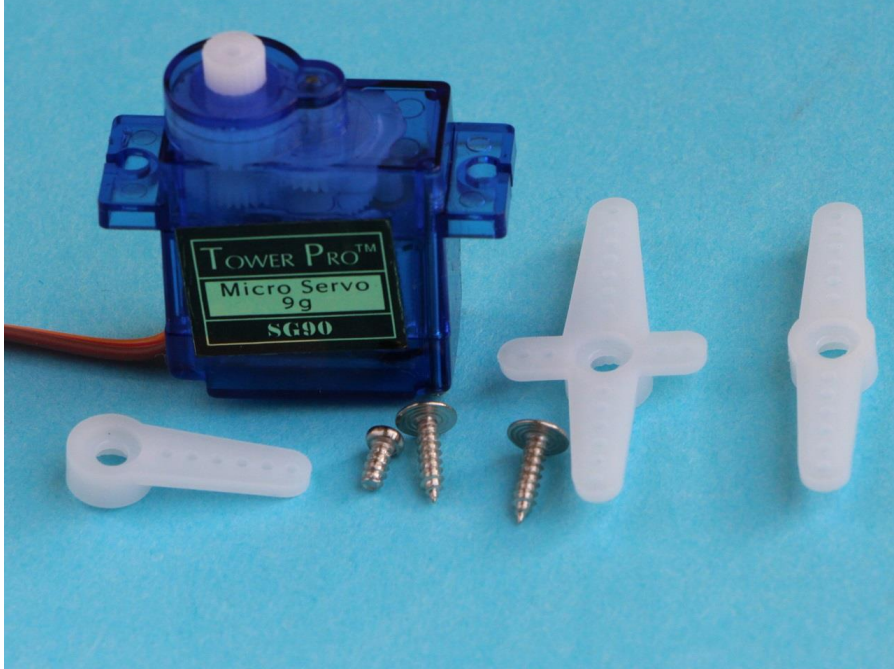
#### Mk 6Ncm, napětí 5 V, bočník 0,1 ohmu:



#### Rozměry:



**Fotografie:**



**Údržba a čištění:**

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a lakov), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

**Recyklace:**

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

**Záruka:**

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.