

Servomoteur MG90-180

Code : 36673

Servomoteur avec pignonn timerie métallique et signal de feedback améliorant la précision et la stabilité. Livré avec palonn timers et visserie.

6,38 €_{HT}

7,65 €_{TTC}

Description

Servomoteur avec pignonn timerie métallique et signal de feedback améliorant la précision et la stabilité. Livré avec palonn timers et visserie.

Le signal de retour analogique est disponible sur un quatrième fil.

Ce servo ne comporte pas de butée mécanique et peut tourner manuellement sur 360°.

Applications: robotique, apprentissage de mouvement, enregistrement de positions, etc.

Caractéristiques:

- Alimentation: 4,8 à 6 Vcc
- Course: 2 x 90°
- Vitesse à vide:
 - à 4,8 Vcc: 0,12 s/60°
 - à 6 Vcc: 0,1 s/60°
- Couple de blocage:
 - à 4,8 Vcc: 1,3 kg.cm
 - à 6 Vcc: 1,5 kg.cm
- Consommation à vide:
 - à 4,8 Vcc: 200 mA (±20mA)
 - à 6 Vcc: 220 mA (±20mA)
- Retour d'information: 0 à 3,3 Vcc
- Longueur du cordon: 240 mm
- Température de service: -10 à 50 °C
- Dimensions: 22,9 x 12,2 x 32,5 mm
- Poids: 12 g