

# Servomoteur FB5118M

Code : 38007

Feetech

---

Servomoteur digital Feetech disposant d'un couple très élevé et d'une pignonnérie métallique.

13,50 €<sub>HT</sub>

**16,20 €** <sub>TTC</sub>



# Description

## Présentation et fonctionnalités :

Servomoteur digital Feetech disposant d'un couple très élevé et d'une pignonnerie métallique.

Une broche de retour (feedback) permet de connaître la position du servomoteur.

## Connectique :

L'alimentation et le signal de commande sont accessibles sur un connecteur JR. Le signal de retour est disponible sur un quatrième fil.

## Contenu :

- 1 x servomoteur FB5118M
- 1 x jeu de palonniers
- 1 x jeu de vis

# Caractéristiques :

- Alimentation : 4 à 8,4 Vcc
- Course : 300 °
- Consommation à 7,4 Vcc :
  - à l'arrêt : 6 mA
  - à vide : 220 mA
  - nominal : 1,2 A
  - bloqué : 3,5 A
- Couple à 7,4 Vcc :
  - nominal : 6 kg.cm
  - bloqué : 17,5 kg.cm
- Vitesse à vide : 0,167 s/60° à 7,4 Vcc
- Longueur du cordon : 300 mm
- Axe de sortie : 25 dents - Ø 5,9 mm
- Température de service : -20 à 60 °C
- Dimensions: 40 x 20 x 39 mm
- Poids: 65 g

Référence Feetech : [FB5118M](#)