

# Servomoteur digital FT1025M

Code : 38917

Feetech

---

Servomoteur  
digital Feetech compact à pignonnerie métallique.

11,25 €<sub>HT</sub>

**13,50 €<sub>TTC</sub>**

# Description

## Présentation et fonctionnalités :

Servomoteur digital Feetech compact à pignonnerie métallique.

## Connectique :

Raccordement sur connecteur JR.

## Contenu :

- 1 x servomoteur FT1025M
- 1 x jeu de palonniers
- 1 x jeu de vis

# Caractéristiques :

- Alimentation : 4,8 à 8,4 Vcc
- Consommation à 6 Vcc :
  - à vide : 80 mA
  - bloqué : 700 mA
- Course : 1 x 180 °
- Couple de blocage :
  - 8,5 kg.cm à 6 Vcc
  - 10,5 kg.cm à 7,4 Vcc
  - 11,5 kg.cm à 8,4 Vcc
- Couple nominal :
  - 2,2 kg.cm à 6 Vcc
  - 2,62 kg.cm à 7,4 Vcc
  - 2,85 kg.cm à 8,4 Vcc
- Vitesse :
  - 0,2 sec / 60° à 6 Vcc
  - 0,161 sec / 60° à 7,4 Vcc
  - 0,140 sec / 60° à 8,4 Vcc
- Axe à 25 dents - 5,9 mm
- Longueur du cordon : 250 mm
- Température de service : -20 à 60 °C
- Dimensions : 16,8 x 32,4 x 30,9 mm
- Poids : 26,7 g

Référence Feetech : [FT1025M](#)