

Servomoteur FI7635M

Code : 38015

Feetech

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

30,75 €_{HT}

36,90 € _{TTC}



Description

Présentation et fonctionnalités :

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

Connectique :

L'alimentation et le signal de commande sont accessibles sur un connecteur JR.

Contenu :

- 1 x servomoteur FI7635M
- 1 x jeu de palonniers
- 1 x jeu de vis

Caractéristiques :

- Alimentation : 6 à 7,4 Vcc
- Course : 180 °
- Consommation à 7,4 Vcc :
 - à l'arrêt : 6 mA
 - à vide : 150 mA
 - nominal : 1,15 A
 - bloqué : 3,5 A
- Couple à 6 Vcc :
 - nominal : 9,5 kg.cm
 - bloqué : 28,8 kg.cm
- Couple à 7,4 Vcc :
 - nominal : 11,8 kg.cm
 - bloqué : 35,5 kg.cm
- Vitesse à vide : 0,138 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 : 55 x 20 x 38 mm
- Poids : 65 g

Référence Feetech : [FI7635M](#)