

Servomoteur digital miniature FT90B

Code : 36458

Feetech

Servomoteur digital miniature Feetech pouvant être alimenté grâce à une tension de 3 à 4,8 Vcc. Ce servo est idéal pour une utilisation avec une carte micro:bit.

4,12 €_{HT}

4,95 €_{TTC}

Description

Servomoteur digital miniature Feetech pouvant être alimenté grâce à une tension de 3 à 4,8 Vcc.

La tension de 3 Vcc rend ce servo idéal pour une utilisation avec une [carte micro:bit V1 ou V2](#).

Livré avec palonniers, visserie et connecteur 3 broches femelles au pas de 2,54 mm.

Caractéristiques:

- Alimentation: 3 à 4,8 Vcc
- Course: 2 x 90°
- Couple:
 - 1 kg.cm à 3 Vcc
 - 1,3 kg.cm à 4,8 Vcc
- Vitesse à vide:
 - 0,16 sec / 60° à 3 Vcc
 - 0,12 sec / 60° à 4,8 Vcc
- Consommation à 3 Vcc:
 - à vide: 75 mA
 - bloqué: 400 mA
- Consommation à 4,8 Vcc
 - à vide: 100 mA
 - bloqué: 700 mA
- Longueur du cordon JR: 250 mm
- Dimensions: 22,5 x 12,1 x 22,4 mm
- Poids: 9 g

Référence Feetech: [FT90B](#)