

Servomoteur FS5113R

Code : 35084

Feetech

Servomoteur Feetech FS5113R à rotation sur 360° disposant d'un couple élevé et d'une pignonnerie métallique.

16,25 €_{HT}

19,50 €_{TTC}

Description

Servomoteur Feetech FS5113R à rotation sur 360° disposant d'un couple élevé et d'une pignonnerie métallique. Livré avec palonniers et vis de montage.

La roue [FS5103R-W](#) est spécialement adaptée à ce servomoteur.

Ce servo peut remplacer le modèle HSR1425CR (il est un peu plus rapide et plus puissant).

Caractéristiques:

- Alimentation: 4,8 à 6 Vcc.
- Course: 360°
- Consommation en blocage:
 - 1500 mA à 4,8 Vcc
 - 2000 mA à 6 Vcc
- Consommation à vide:
 - 160 mA à 4,8 Vcc
 - 190 mA à 6 Vcc
- Couple de blocage:
 - 12,5 kg.cm à 4,8 Vcc
 - 14 kg.cm à 6 Vcc
- Vitesse à vide:
 - 50 t/min à 4,8 Vcc
 - 55 t/min à 6 Vcc
- Axe de sortie à 25 dents
- Dimensions: 41 x 20 x 38 mm
- Poids: 56 gr.
- Longueur du cordon: 300 mm

Référence Feetech: [FS5113R](#)