

# Servomoteur 9G SER0048

Code : 36919

DFRobot

Servomoteur miniature à engrenage métallique prévu pour une utilisation avec le châssis Maqueen de DFRobot. Livré avec palonniers, visserie et connecteur JR.

5,50 €<sub>HT</sub>

**6,60 €** <sub>TTC</sub>

## Description

Servomoteur miniature à engrenage métallique prévu pour une utilisation avec le châssis Maqueen de DFRobot. Livré avec palonniers, visserie et connecteur JR.

Ce servomoteur peut être utilisé comme remplacement pour le [godet pour Maqueen](#) et [Maqueen Plus Mécanique](#).

**Remarque:** la course est donnée pour une utilisation avec une carte Arduino (avec réglage des valeurs mini et maxi en fonction du servomoteur), la course est généralement moins importante en utilisation avec une radiocommande.

## Caractéristiques:

- Alimentation: 3,6 à 6 Vcc
- Course: 0 à 180 ° (ou rotation continue)
- Couple: 1,6 kg.cm à 4,8 Vcc
- Longueur du cordon: 180 mm
- Température de service: -30 à 60 °C
- Dimensions: 22,9 x 12,2 x 28,5 mm
- Poids: 12 g

Référence DFRobot: [SER0048](#)

## Ressources

- [Fiche technique](#)