

## FUTABA SERVO NUMERIQUE FUTABA S-U300

Le servo Futaba S-U300 est un nouveau servo standard numérique. Il est programmable en utilisant le boitier en utilisant un ordinateur et un boitier CIU2 ou CIU3. Ce servo est compatible SBUS. Caractéristiques: Dimensions :40.4x19.8x36 mm Poids : 36g Vitesse sous 4.8V : 0.23 s/60° Vitesse sous 6V : 0.19 s/60° Couple sous 4.8V : 3.200 kg/cm Couple sous 6V : 4.10 kg/cm Caractéristiques techniques : Servo "Standard" Courant maxi : 6V Moteur 3 poles Engrennages plastique Compatible S BUS2



Marque: FUTABA Référence: 01006009

Points de fidélité offerts: 16

**Prix:** 16.90€

## **Descriptif:**

Le servo Futaba S-U300 est un nouveau servo standard numérique. Il est programmable en utilisant le boitier en utilisant un ordinateur et un boitier CIU2 ou CIU3. Ce servo est compatible SBUS.

## Caractéristiques:

Dimensions: 40.4x19.8x36 mm

Poids: 36g

Vitesse sous 4.8V: 0.23 s/60° Vitesse sous 6V: 0.19 s/60° Couple sous 4.8V: 3.200 kg/cm Couple sous 6V: 4.10 kg/cm

## Caractéristiques techniques :

Servo "Standard"
Courant maxi: 6V
Moteur 3 poles
Engennages plastique
Compatible S BUS2

Lien vers la fiche du produit