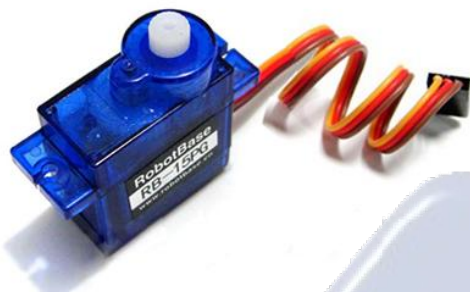


SERVO MOTOR PARA ROBOT (AZUL).**Número de parte: RB-04M042.****Descripción:**

Es el más pequeño servo. Es la nueva generación de 180 grados en servo motor de rotación estándar, que cuenta con el cepillo DC, motor sin núcleo, rotor interno, alta eficiencia de conversión de energía, alta velocidad de respuesta de activación de frenado, estabilidad de funcionamiento fiable, buena capacidad de adaptación, baja interferencia electromagnética, pequeño volumen, peso ligero, potenciómetro de plástico con buena precisión.

Especificaciones:

- Peso: 15 g
- Dimensiones: 22.3mm x 11.8mm x 26.3mm
- Velocidad de funcionamiento: 0.12sec / 60 grados en (4.8V); 0,1 seg / 60 grados en (6.0V)
- Par máximo: 1,3 kg · cm (4.8V); 1,5 kg · cm (6.0V)
- Rango de temperatura: -30 - + 60 grados C
- Anchura de banda muerta: 4usec
- Voltaje de la operación: 4.8 - 6Volts

 Electrónica S.A. de C.V.		AG Electrónica S.A. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210	
Acotación: NA	http://www.agelectronica.com/	Escala NA	Rev 1. ASS Rev 2.
Tolerancia: NA	Descripción: SERVO MOTOR PARA ROBOT (AZUL)		
Tolerancia: NA	Fecha: 05 /05/2014	Número de parte: RB-04M042.	