

## OKY8002

### SERVOMOTOR CON TORQUE DE 15KG GIRO A 270 GRADOS



#### DESCRIPCIÓN

Servomotor con torque de 15kg giro a 270 grados.

#### CARACTERÍSTICAS

Dimensiones: 40\*20\*40.5mm.

- \* Velocidad: 0.16sec / 60 & deg . 7.4V.
- \* Locked rotor : par 15kg / cm 6V. 17kg / cm 7.4V.
- \* Tensión de trabajo: 6 - 7.4V
- \* Corriente de trabajo: 100mA.
- \* Longitud de la línea: 30cm.



AG Electrónica SAPI de CV  
República del Salvador N° 20 2do Piso.  
Teléfono: 55 5130 - 7210  
<http://www.agelectronica.com>

Realizó	ARM
Revisó	JMLM
Fecha	08/AGO/2022