

# HK15138

SERVOMOTOR 3.8KG, GIRO A 180  
(+/-90) GRADOS



# HK15138

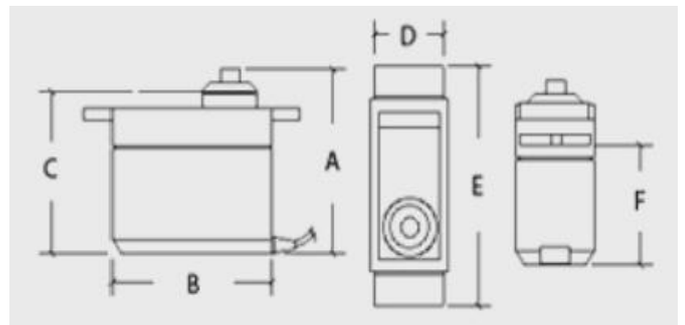
## SERVOMOTOR 3.8KG, GIRO A 180 (+/-90) GRADOS

### DESCRIPCIÓN

Motor analógico estándar diseñado para sistemas de control de movimiento y robótica.

### ESPECIFICACIONES

- Voltaje: 4.8V ~ 6v.
- Velocidad: 0.21seg/60 grados a 4.8V.
- Torque: 3.8Kg/cm a 4.8V.
- Capacidad de giro: 180° (+-90°).
- Enchufe: Tipo JR .
- Peso: 38g.



A(mm)	41
B(mm)	40
C(mm)	37
D(mm)	20
E(mm)	55
F(mm)	26



**REALIZÓ: GJPS**  
**REVISÓ: JMLM**