



JCDEM > 12001

Ámbito de Voltaje de Trabajo : DC(9.0~16.5)V

Voltaje de Trabajo : DC 12.0V

Corriente de Trabajo : $I_{nom} : \leq 150\text{mA}$

Corriente a Motor Bloqueado : $I_{slip} : \leq 200\text{mA}$

Tiempo de Funcionamiento : (6.0~12.0)s

Ámbito de Temperatura de Trabajo : (-40~80)°C

Durabilidad : 23°C±2°C, 8000 ciclos

80°C±2°C, 2500 ciclos

-40°C±2°C, 2500 ciclos

40°C±2°C, 98%RH 2000 ciclos

Torque Manual : (1.0~3.5) N·m

Torque Eléctrico : ≥ 0.45 N·m

Ángulo de Ajuste : $\geq 20^\circ$

Nivel de Ruido : Distancia=500mm, <71dB(A)

Juego Libre : $\leq 0.40^\circ$

Capacidad de Carga : 250g