



JCDEM > 12001

Âmbito da voltagem de trabalho : DC(9.0~16.5)V

Voltagem de trabalho : DC 12.0V

Corrente eléctrica de trabalho : $I_{nom} : \leq 150\text{mA}$

Corrente eléctrica limitada : $I_{slip} : \leq 200\text{mA}$

Tempo de duração: (6.0~12.0)s

Âmbito de temperatura de trabalho : (-40~80)°C

Durabilidade de trabalho : 23°C±2°C, 8000 ciclo

80°C±2°C, 2500 ciclo

-40°C±2°C, 2500 ciclo

40°C±2°C, 98%RH 2000 ciclo

Ajusta o torque manual : (1.0~3.50) N·m

Ajusta o torque electrónico : ≥ 0.45 N·m

Ajusta o ângulo : $\geq 20^\circ$

Nível de ruídos : Distância=500mm, <71dB(A)

Canto de vaga : $\leq 0.40^\circ$

Suporta o peso : 250g