



JCDES 22041

Ámbito de Voltaje de Trabajo : DC(20.0~29.0)V

Voltaje de Trabajo : DC 24.0V

Corriente de Trabajo : $I_{nom} : \leq 200\text{mA}$

Corriente a Motor Bloqueado : $I_{slip} : \leq 400\text{mA}$

Tiempo de Funcionamiento : (4.0~10.0)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 : $\geq 3.0 \text{ N}\cdot\text{m}$

Torque Eléctrico : $\geq 1.0 \text{ N}\cdot\text{m}$

Ángulo de Ajuste : $20^\circ \pm 1^\circ$

Nivel de Ruido : Distancia=500mm, $\leq 65\text{dB(A)}$

Juego Libre : $\leq 0.4^\circ$

Capacidad de Carga : 500g