



JCDES > 22168

Betriebsspannungsbereich: DC(9.0~16.0)V

Betriebsspannung: DC 13.0V

Betriebsstrom: $I_{nom} \leq 100\text{mA}$

Zurueckhaltende Strom: $I_{slip} \leq 150\text{mA}$

Laufzeit: (6.0⁻ 12.0)s

Betriebstemperaturbereich: (-40~85)°C

Betriebshaltbarkeit: 23°C ± 5°C, 7000 Zyklen

85°C ± 5°C, 2000 Zyklen

-40°C ± 5°C, 2000 Zyklen

40°C ± 5°C, 98%RH 2000 Zyklen

Je 6S die Haarstaub, stoppen Sie 15min, Umsetzung dann 2000 male.

Manuelle Einstellung des Drehmoments: (0.6~2.4)N · m

Elektrische Einstellung des Drehmoments: (0.35~1.10) N · m

Winkelstellung: 28° ± 2.0°

Geraeushepegel: Entfernung=200mm, < 60dB(A)

Leerwinkel: $\leq 0.40^\circ$

Tragende Gewicht: 250g