



JCDES 22168

Âmbito da voltagem de trabalho : DC(9.0~16.0)V

Voltagem de trabalho : DC 13.0V

Corrente eléctrica de trabalho : Inom : $\leq 100\text{mA}$

Corrente eléctrica limitada : Islip : $\leq 150\text{mA}$

Tempo de duração: (6.0~12.0)s

Âmbito de temperatura de trabalho : (-40~85) $^{\circ}\text{C}$

Durabilidade de trabalho : 23 $^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$, 7000 ciclo

85 $^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$, 2000 ciclo

-40 $^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$, 2000 ciclo

40 $^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$, 98%RH 2000 ciclo

Pó caindo,sopra o vento e pó em 6 segundos, para a sopra por 15 minutos e executa 2000 vezes .

Ajusta o torque manual : (0.6~2.4) N·m

Ajusta o torque electrónico :(0.35~1.10) N·m

Ajusta o ângulo :28 $^{\circ} \pm 2.0^{\circ}$

Nível de ruídos : Distância=200mm, <60dB(A)

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

Suporta o peso : 250g