



JCDES 21009

Plage de tension de fonctionnement: DC (9.0⁻ 16.0) V

Tension de fonctionnement: DC 13.5V

Courant de fonctionnement: $I_{nom} \leq 150\text{mA}$

Courant par limit é : $I_{slip} \leq 200\text{mA}$

Dur é e de fonctionnement : (4.0~8.0)s

Temp é rature de fonctionnement: (-40~80)°C

Durabilit é de fonctionnement: 23°C ± 2°C, 5000 cycles

80°C ± 2°C, 2000 cycles

-40°C ± 2°C, 2000 cycles

40°C ± 2°C, 98%RH 2000 cycles

Force d' ajustage manuellement: (0.8~2.5)N • m

Force d' ajustage par moteur é lectrique: (0.4~1.5) N • m

Angle de r é glage: $\geq 20^\circ$

Niveaux de bruit: Distance=600mm, < 60dB(A)

Angle de poste à pouvoir: $\leq 0.40^\circ$

Mise en charge: 220g