



JCDES 22041

Plage de tension de fonctionnement: DC (20.0⁻ 29.0) V

Tension de fonctionnement: DC 24.0V

Courant de fonctionnement: $I_{nom} \leq 200\text{mA}$

Courant par limit é : $I_{slip} \leq 400\text{mA}$

Dur é e de fonctionnement : (4.0~10.0)s

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

Durabilit é de fonctionnement: 23°C ± 2°C, 8000 cycles

80°C ± 2°C, 2500 cycles

-40°C ± 2°C, 2500 cycles

40°C ± 2°C, 98%RH 2000 cycles

Force d'ajustage manuellement: $\geq 3.0\text{N} \cdot \text{m}$

Force d'ajustage par moteur é lectrique: $\geq 1.0\text{N} \cdot \text{m}$

Angle de r é glage: 20° ± 1°

Niveaux de bruit: Distance=500mm, $\leq 65\text{dB(A)}$

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

Mise en charge: 500g