

RF-1406A

Motoreductor

1) Uniaxial de Salida, Relacion de Reduccion: 120

2) Tension Nominal: 3 V DC ~ 12 V DC

3) Parametro de Trabajo @ 3 V DC

Corriente Electrica: ≤ 170 mA

Velocidad de Rotacion: $45 \pm 10\%$ RPM

4) Parametro de Trabajo @ 4.5 V DC

Corriente Electrica: ≤ 220 mA

Velocidad de Rotacion: $70 \pm 10\%$ RPM

5) Parametro de Trabajo @ 6 V DC

Corriente Electrica: ≤ 280 mA

Velocidad de Rotacion: $100 \pm 10\%$ RPM

6) Dimensiones y Peso

Dimensiones: 47.5 x 54.3 x 23.1 mm

Peso: 28 g

