

Schrittmotor Minderer Schneckengetriebe Schrittmotor Minderer

Parameter

Effizienzklasse: IE 2

Spannung (V): DC 12V-24V

Dauerstrom (A): 1.5 A

Druchmesser: \varnothing 42mm

Typ: Getriebemotor

Zertifizierung: CE, ROHS

Anwendung: Auto, elektrisches Fahrrad, Spielzeug, intelligente Sperre, elektronisches Türschloss, Finger-elektronische Schlösser, Netzschalter, Fernbedienung Schalter, Hotel Schloss, Mini Schwenk- / Neigekamera usw..

Technische Daten

1. Standard-Einsatzbedingungen

1-1 Nennspannung: 12V / 24V

1-2 Drehrichtung: CW / im Uhrzeigersinn, wenn wir die Seite von Antriebswelle sehen.

1-3 Betriebstemperatur und -feuchtigkeit: Temperaturbereich von -10C ~ + 50C, Feuchtigkeitsbereich von 30% ~ 80%.

1-4 Lagertemperatur: Temperaturbereich von -20C ~ + 60C

2. Messbedingungen

2-1 Motorposition: Bei der Messung horizontal zu positionieren

2-2 Stromversorgung: Geregelte DC-Stromversorgung

--Lastgeschwindigkeit:

--Robotik, Kleingeräte, Fanner, elektrischer Vorhang;

- Medizinische Pumpe, Chirurgie-Werkzeuge, medizinische Rührer, zentrifugale Maschine; Elektrisches Ventil, Stellglied, medizinisches Gerät.

- Elektromotor, niedriges Rauschen, niedriger Strom und kein Funke.

--reduction Verhältnis: 1 / 17,1 / 32,1 / 50

-- Drehmoment: 5.5kg.cm

--motor Größe: 42 * 42 * 48 mm

Reducer:

1: 17 Drehmoment 5kg

1: 32 Drehmoment 9KG

1: 49 Drehmoment 14KG

Anmerkung: Bitte bestätigen das Verhältnis, bevor Sie bestellen.

Größe:

