

Vibrationsmotor DC bürstenloser kleiner 12/24/36V Hochgeschwindigkeitsinverter 7000 Umdrehungen digitaler Vibrationsmotor

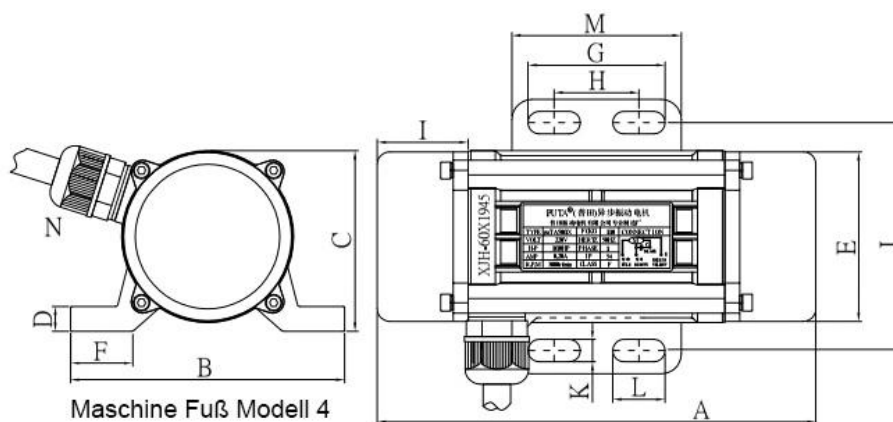
Parameter

Leistungsstufe: 0.025-0.100KW
 Erregerkraft: 40-260 kg
 Spannung: 12 / 24V / 36 / 48V
 Schutzstufe: IP65 (staubdicht und wasserdicht)
 Isolationsklasse: F (maximale Temperaturbeständigkeit 155 °)
 Arbeitssystem: S1 (kontinuierliches Arbeitssystem)
 Kühlmethode: IC410 (natürliche Kühlung)
 Gehäusematerial: Korrosionsschutzfarbe aus einer Aluminiumlegierung
 Auftrittsgröße: 146 * 110 * 69

Merkmal:

Stator: hohe Temperaturbeständigkeit; Erreiche Klasse-F-Isolierung;
 Fortgeschritten Inspektionssystem
 Einstellbarer Exzenterblock: Einfache Bedienung, Erfüllen Sie alle Arten von Bedürfnissen
 Dedizierte Kabel Schutzhülle: Ölbeständig Antioxidans Netzkabel; Anti-Vibration Spezial; Kabelabdeckung kann Draht schützen
 Lager: Präzision; Importierte Lager; Geräuscharm; Verschleißfest; Langes leben; Reibungslosen Betrieb
 Diese Produktserie verwendet einen bürstenlosen Motor und hat eine Lebensdauer von mehr als einem Jahr.
 Mit dem Antrieb können Sie die Geschwindigkeit und Vibration einstellen.

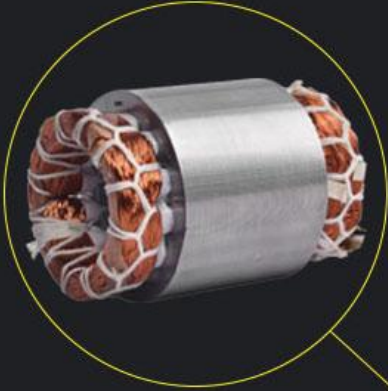
| Modell | Spannung | Strom A | Speed (R/min) | Leistung W | Erregerkraft (KG) | Maschine Fuß Modell |
|----------------|----------|---------|-----------------|------------|---------------------|---------------------|
| PUTA25DCB/24-4 | 24v | 0.6 | 3000 | 25 | 0.4 | 4 |
| PUTA35DCB/24-4 | 24v | 1.3 | 4700 | 35 | 0.8 | 4 |
| PUTA50DCB/24-4 | 24v | 3.3 | 7200 | 50 | 1.3 | 4 |
| PUTA60DCB/12-4 | 12v | 5 | 7200 | 60 | 1.6 | 4 |
| PUTA65DCB/24-4 | 24v | 3.5 | 7200 | 65 | 1.8 | 4 |
| PUTA65DCB/48-4 | 48v | 2.0 | 7200 | 65 | 1.8 | 4 |
| PUTA60DCB/36-4 | 36v | 2.6 | 7700 | 60 | 1.6 | 4 |
| PUTA70DCB/36-4 | 36v | 2.8 | 7700 | 70 | 2 | 4 |



Maschine Fuß Modell 4

Einheit (mm)

| Maschine Fuß Modell | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O |
|---------------------|-----|-----|------|---|------|------|----|------|------|------|---|------|----|------|---|
| 4 | 146 | 110 | 68.5 | 9 | 60.4 | 27.5 | 45 | 27.5 | 30.5 | 91.5 | 9 | 17.5 | 55 | M-16 | |



Stator: hohe Temperaturbeständigkeit,
Erreiche Klasse-F-Isolierung;
Fortgeschritten Inspektionssystem



Einstellbarer Exzenterblock:
Einfache Bedienung,
Erfüllen Sie alle Arten
von Bedürfnissen



Dedizierte Kabel Schutzhülle: Ölbeständig
Antioxidans Netzkabel; Anti-Vibration
Spezial; Kabelabdeckung kann Draht schützen



Lager: Präzision; Importierte Lager;
Geräuscharm; Verschleißfest;
Langes leben; Reibungslosen Betrieb