

Bürstenloser Gleichstrommotor 27H mit integrierter Elektronik

Baureihe CMC (Compact Motor Concept)

Merkmale

- kompakte Bauform
- 3 Phasen, 12 Pole
- mit 3 Hallensoren
- Drehrichtung CW/CCW
- Drehzahlregelung durch PWM
- Hohe Dynamik
- Für Stückzahlen >3'000
- Auf Anfrage auch mit Getriebe erhältlich



Technische Daten

Spannungsbereich:	21.6...26.4VDC
Nennspannung U_N :	24VDC
Nennstrom I_N :	0.5A
Nennzahl n_N :	3300U/min
Nennmoment M_N :	10mNm
Leistung P_2 :	12W

Kennlinie

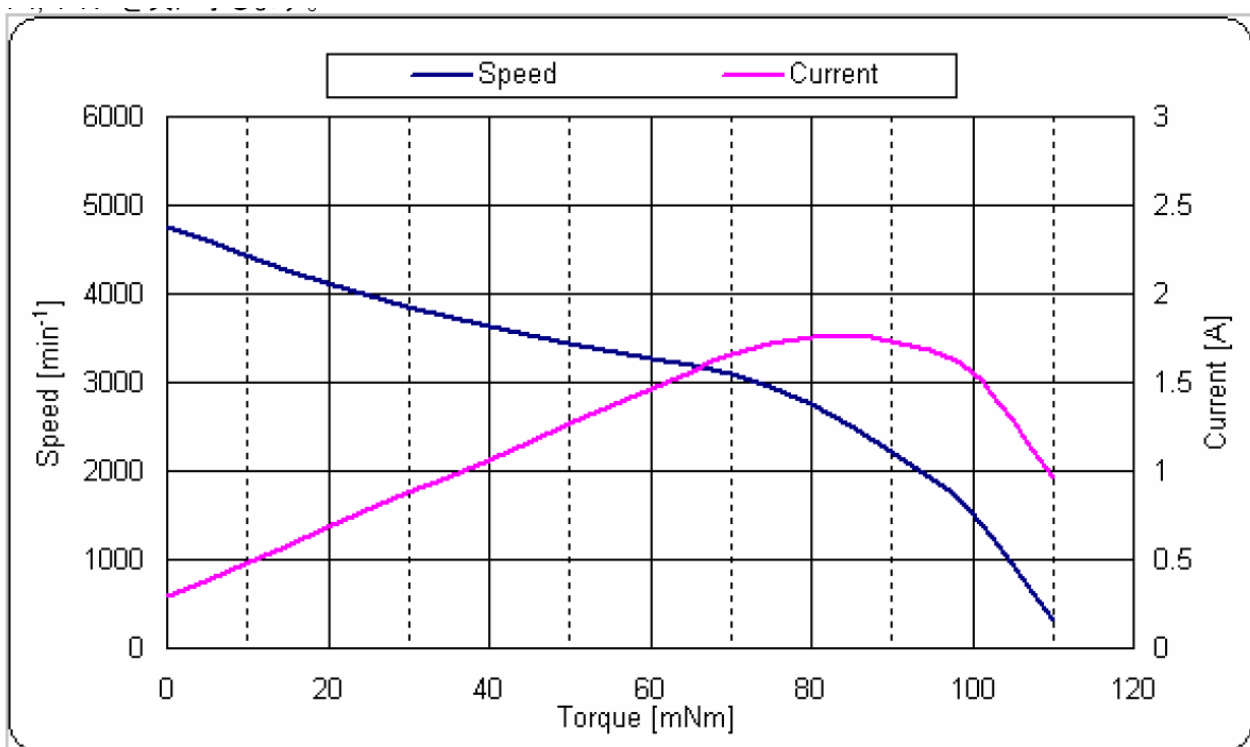


Fig .11-1 T-I, T-N curve

Abmessungen und Anschlüsse

