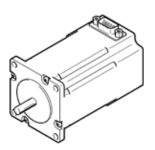
## Schrittmotor EMMS-ST-57-M-S-G2 Teilenummer: 1370478 ★ Kernprogramm

ohne Getriebe, ohne Bremse.





## **Datenblatt**

Merkmal	Wert	ļ
Umgebungstemperatur	-10 50 °C	
Lagertemperatur	-20 70 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	0 - 85 %	
Entspricht Norm	IEC 60034	
Isolationsschutzklasse	В	
Wärmeklasse nach EN 60034-1	В	
Bemessungsklasse nach EN 60034-1	S1	
Schutzart	IP54	
Elektrische Anschlusstechnik	Stecker	
Werkstoffhinweis	RoHS konform	
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung	
Zulassung	RCM Mark	
	c UL us - Recognized (OL)	Ì
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie	
Nennbetriebsspannung DC	48 V	
Haltemoment Motor	1,4 Nm	
Max. Drehzahl	1.940 1/min	
Schrittwinkel bei Vollschritt	1,8 deg	
Schrittwinkeltoleranz	±5 %	
Nennstrom Motor	5 A	
Spannungskonstante Phase	25,5 mVmin	
Wicklungswiderstand Phase	0,25 Ohm	
Wicklungsinduktivität Phase	0,95 mH	
Massenträgheitsmoment Rotor	0,48 kgcm2	
Gesamtabtriebsträgheitsmoment	0,48 kgcm2	
Produktgewicht	1.100 g	
Zulässige axiale Wellenbelastung	10 N	
Zulässige radiale Wellenbelastung	52 N	
Haltemoment Bremse	1 Nm	