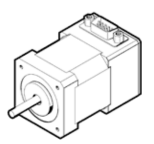
## Schrittmotor EMMS-ST-42-S-S-G2 Teilenummer: 1370470 Kernprogramm

ohne Getriebe, ohne Bremse.





## **Datenblatt**

Merkmal	Wert	
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	
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L	
Zulassung	RCM Mark	
	c UL us - Recognized (OL)	
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie	
	nach EU-RoHS-RL	
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach UK Vorschriften für EMV	
	nach UK RoHS Vorschriften	
Nennbetriebsspannung DC	48 V	
Haltemoment Motor	0,5 Nm	
Max. Drehzahl	1.740 1/min	
Schrittwinkel bei Vollschritt	1,8 deg	
Schrittwinkeltoleranz	±5 %	
Nennstrom Motor	1,8 A	
Spannungskonstante Phase	23 mVmin	
Wicklungswiderstand Phase	1,75 Ohm	
Wicklungsinduktivität Phase	3,3 mH	
Massenträgheitsmoment Rotor	0,082 kgcm2	
Gesamtabtriebsträgheitsmoment	0,082 kgcm2	
Produktgewicht	360 g	
Zulässige axiale Wellenbelastung	7 N	
Zulässige radiale Wellenbelastung	20 N	
Haltemoment Bremse	0,4 Nm	