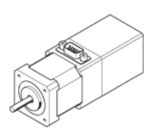
Schrittmotor EMMS-ST-42-S-SB-G2 Teilenummer: 1370472 ★ Kernprogramm

ohne Getriebe, mit 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
Zulassung	RCM Mark
	c UL us - Recognized (OL)
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie
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	0,095 kgcm2
Produktgewicht	540 g
Zulässige axiale Wellenbelastung	7 N
Zulässige radiale Wellenbelastung	20 N
Haltemoment Bremse	0,4 Nm
Betriebsspannung DC Bremse	24 V
Leistungsaufnahme Bremse	8 W
Massenträgheitsmoment Bremse	0,013 kgcm2