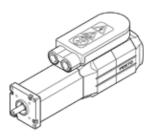
Servomotor EMMS-AS-40-SK-LS-TMB Teilenummer: 1578610

FESTO

ohne Getriebe.



Datenblatt

Merkmal	Wert	
Umgebungstemperatur	-10 40 °C	
Lagertemperatur	-20 60 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	0 - 90 %	
Entspricht Norm	IEC 60034	
Isolationsschutzklasse	F	
Bemessungsklasse nach EN 60034-1	S1	
Temperaturüberwachung	PTC-Widerstand	
Schutzart	IP54	
Wellenausführung Passfeder	DIN 6885	
	A 2 x 2 x 10	
Elektrische Anschlusstechnik	Stecker	
Werkstoffhinweis	RoHS konform	
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung	
Zulassung	RCM Mark	-
_	c UL us - Recognized (OL)	
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie	
	nach EU-Niederspannungs-Richtlinie	
Nennbetriebsspannung DC	360 V	
Nennspannung DC	360 V	
Wicklungsschaltart	Stern innen	
Polpaarzahl	4	
Stillstandsdrehmoment	0,16 Nm	
Nenndrehmoment	0,14 Nm	-
Spitzendrehmoment	0,5 Nm	
Nenndrehzahl	9.000 1/min	
Max. Drehzahl	23.040 1/min	-
Nennleistung Motor	135 W	
Nennstrom Motor	0,83 A	
Spitzenstrom	3,3 A	-
Motorkonstante	0,172 Nm/A	
Spannungskonstante Phase-Phase	11 mVmin	
Wicklungswiderstand Phase-Phase	20,5 Ohm	
Wicklungsinduktivität Phase-Phase	5,18 mH	
Gesamtabtriebsträgheitsmoment	0,033 kgcm2	
Produktgewicht	920 g	-
Zulässige axiale Wellenbelastung	12 N	
Zulässige radiale Wellenbelastung	78 N	
Rotorlagegeber	Encoder absolut multi turn	
Rotorlagegeber Schnittstelle	EnDat 22	
Rotorlagegeber Messprinzip	induktiv	
Rotorlagegeber Auflösung	19 Bit	
Haltemoment Bremse	0,4 Nm	
Betriebsspannung DC Bremse	24 V	
Leistungsaufnahme Bremse	6,2 W	



Merkmal	Wert
Massenträgheitsmoment Bremse	0,01 kgcm2
Schaltspiele Haltebremse	5 Mio. Leerbetätigungen (ohne Reibarbeit!)
MTTF, Teilkomponente	76 Jahre, Rotorlagegeber
	4469 Jahre, Haltebremse
MTTFd, Teilkomponente	152 Jahre, Rotorlagegeber