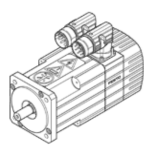
Servomotor EMMS-AS-70-SK-HS-RRB Teilenummer: 1550915

FESTO

ohne Getriebe.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Umgebungstemperatur	-40 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 4 x 4 x 16
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	565 V
Nennspannung DC	565 V
Wicklungsschaltart	Stern innen
Polpaarzahl	4
Stillstandsdrehmoment	1,5 Nm
Nenndrehmoment	1,31 Nm
Spitzendrehmoment	5,17 Nm
Nenndrehzahl	5.800 1/min
Max. Drehzahl	6.460 1/min
Nennleistung Motor	794 W
Nennstrom Motor	1,29 A
Spitzenstrom	5,9 A
Motorkonstante	1,016 Nm/A
Spannungskonstante Phase-Phase	61,83 mVmin
Wicklungswiderstand Phase-Phase	22,442 Ohm
Wicklungsinduktivität Phase-Phase	31,785 mH
Gesamtabtriebsträgheitsmoment	0,46 kgcm2
Produktgewicht	2.390 g
Zulässige axiale Wellenbelastung	75 N
Zulässige radiale Wellenbelastung	150 N
Rotorlagegeber	Resolver
Rotorlagegeber Schnittstelle	SIN/COS Analogsignale
Rotorlagegeber Messprinzip	induktiv
Haltemoment Bremse	2 Nm
Betriebsspannung DC Bremse	24 V
Leistungsaufnahme Bremse	11 W
Massenträgheitsmoment Bremse	0,07 kgcm2
Schaltspiele Haltebremse	10 Mio. Leerbetätigungen (ohne Reibarbeit)
MTTF, Teilkomponente	80 Jahre, Rotorlagegeber
, . sacomponente	1769 Jahre, Haltebremse
MTTFd, Teilkomponente	160 Jahre, Rotorlagegeber