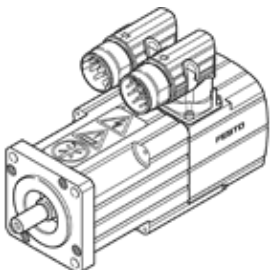


# Servo motor EMMS-AS-55-S-LS-RRB

Številka dela: 1569741

FESTO

brez pogona.



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Temperatura okolice	-10 ... 40 °C
Temperatura skladiščenja	-20 ... 60 °C
Relativna vlažnost zraka	0 - 90 %
Ustreza standardu	IEC 60034
Razred zaščitne izolacije	F
Razred glede na EN 60034-1	S1
Nadziranje temperature	PTC upor
Vrsta zaščite	IP54
Električna priključna tehnika	Vtič
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozjska obremenitev
Dovoljenje	RCM Mark c UL us - Recognized (OL)
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU po nizkonapetostni smernici EU
Imenska delovna napetost DC	360 V
Imenska napetost DC	360 V
Način preklapljanja navitja	Zvezda znotraj
Število polovih parov	4
Vrtilni moment mirovanja	0,49 Nm
Imenski vrtilni moment	0,34 Nm
Konica vrtilnega momenta	1,65 Nm
Imensko število vrtljajev	7.400 1/min
Maks. število vrtljajev	9.800 1/min
Imenska moč motorja	261 W
Imenski tok motorja	0,83 A
Konica toka	4,3 A
Motorna konstanta	0,406 Nm/A
Napetostna konstanta, faza do faze	26 mV/min
Upornost navitja, faza-faza	20,9 Ohm
Induktivnost navitja, faza-faza	15,6 mH
Skupni masni vztrajnostni moment odgona	0,15 kgcm <sup>2</sup>
Masa izdelka	1.320 g
Dopustna aksialna obremenitev osi	75 N
Dopustna radialna obremenitev osi	140 N
Dajalnik položaja rotorja	Resolver
Vrtljivi položajni enkoder, vmesnik	SIN/COS analogni signali
Vrtljivi položajni enkoder, princip merjenja	induktiven
Držalni moment zavore	0,8 Nm
Delovna napetost DC zavore	24 V
Poraba moči, zavora	10 W
Vztrajnostni moment zavore	0,02 kgcm <sup>2</sup>
Delovni cikli, držalna zavora	10 milijonov praznih vklopov (brez dela trenja)
MTTF, delna komponenta	80 let, enkoder položaja rotorja 11416 let, držalna zavora
MTTF <sub>d</sub> , delna komponenta	160 let, enkoder položaja rotorja