

Servo motor EMMS-AS-70-MK-LV-RS

Številka dela: 1550958

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 |
| Izvedba gredi, moznik | DIN 6885 A 4 x 4 x 16 |
| Električna priključna tehnika | Vtič |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 - zmerna korozijska 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 | 2,57 Nm |
| Imenski vrtilni moment | 2,28 Nm |
| Konica vrtilnega momenta | 8,3 Nm |
| Imensko število vrtljajev | 4.600 1/min |
| Maks. število vrtljajev | 5.570 1/min |
| Imenska moč motorja | 1.100 W |
| Imenski tok motorja | 3,02 A |
| Konica toka | 12,5 A |
| Motorna konstanta | 0,757 Nm/A |
| Napetostna konstanta, faza do faze | 45,69 mVmin |
| Upornost navitja, faza-faza | 5,08 Ohm |
| Induktivnost navitja, faza-faza | 10,1 mH |
| Skupni masni vztrajnostni moment odгона | 0,611 kgcm ² |
| Masa izdelka | 2.700 g |
| Dopustna aksialna obremenitev osi | 75 N |
| Dopustna radialna obremenitev osi | 200 N |
| Dajalnik položaja rotorja | Absolutni enkoder, en vrtljaj |
| Vrtljivi položajni enkoder, vmesnik | EnDat 22 |
| Vrtljivi položajni enkoder, princip merjenja | induktiven |
| Ločljivost dajalnika položaja rotorja | 18 Bit |
| MTTF, delna komponenta | 76 let, enkoder položaja rotorja |
| MTTFd, delna komponenta | 152 let, enkoder položaja rotorja |