

Servo motor EMMS-AS-100-S-HS-RS

Številka dela: 550122

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 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 napetost DC | 565 V |
| Način preklapljanja navitja | Zvezda znotraj |
| Število polovih parov | 6 |
| Vrtljni moment mirovanja | 4,71 Nm |
| Imenski vrtilni moment | 3,24 Nm |
| Konica vrtilnega momenta | 12,5 Nm |
| Imensko število vrtljajev | 4.600 1/min |
| Maks. število vrtljajev | 6.680 1/min |
| Imenska moč motorja | 1.560 W |
| Imenski tok motorja | 3,3 A |
| Konica toka | 15 A |
| Motorna konstanta | 0,984 Nm/A |
| Napetostna konstanta, faza do faze | 59,75 mVmin |
| Upornost navitja, faza-faza | 2,92 Ohm |
| Induktivnost navitja, faza-faza | 8,85 mH |
| Skupni masni vztrajnostni moment odгона | 2,529 kgcm ² |
| Masa izdelka | 4.800 g |
| Dopustna aksialna obremenitev osi | 150 N |
| Dopustna radialna obremenitev osi | 300 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 |