

# Servomotor EMMS-AS-40-SK-LS-TSB

Broj artikla: 1578609

FESTO

bez prigona



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Temperatura okoline	-10 ... 40 °C
Temperatura ležaja	-20 ... 60 °C
Relativna vlažnost zraka	0 - 90 %
Odgovara normi	IEC 60034
Klasa zaštite izolacije	F
Klasa dimenzioniranja prema EN 60034-1	S1
Nadzor temperature	PTC otpor
Mehanička zaštita	IP54
Izvedba vratila s ravnim klinom	DIN 6885 A 2 x 2 x 10
Tehnika električnog priključka	Utikači
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
Dozvola	RCM Mark c UL us - Recognized (OL)
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-EMV-smjernici prema EU-niski napon-smjernica
Nazivni pogonski napon DC	360 V
Nazivni napon DC	360 V
Vrsta spajanja navoja	Zvijezda unutarnja
Number of pole pairs	4
Okretni moment mirovanja	0,16 Nm
Nazivni okretni moment	0,14 Nm
Vršni okretni moment	0,5 Nm
Nazivna brzina vrtnje	9.000 1/min
Maks. brzina vrtnje	23.040 1/min
Nazivna snaga motora	135 W
Nazivna struja, motor	0,83 A
Vršna struja	3,3 A
Motorska konstanta	0,172 Nm/A
Naponska konstanta, linijska	11 mVmin
Otpor navoja faza-faza	20,5 Ohm
Induktivitet navoja faza-faza	5,18 mH
Sveukupni moment tromosti gonjene strane	0,033 kgcm <sup>2</sup>
Težina proizvoda	920 g
Dozvoljeno aksijalno opterećenje vratila	12 N
Dozvoljeno radijalno opterećenje vratila	78 N
Davač položaja rotora	Apsolutni single turn encoder
Sučelje rotirajućeg enkodera	EnDat 22
Princip određivanja položaja rotirajućim enkoderom	induktivno
Očitavanje davača položaja rotora	18 Bit
Moment držanja, kočnica	0,4 Nm
Pogonski napon DC, kočnica	24 V
Primljena snaga, kočnica	6,2 W

Svojstvo	Vrijednost
Moment tromosti mase, kočnica	0,01 kgcm <sup>2</sup>
Sklopni ciklus, moment držanja	5 million idle actuations (bez trenja!)
MTTF, podkomponenta	76 godina, okretni enkoder položaja 4469 godina, kočnica
MTTFd, podkomponenta	152 godina, okretni enkoder položaja