

Servomotor EMMS-AS-70-MK-HV-RR-S1

Broj artikla: 1704829

FESTO

bez priгона



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Temperatura okoline	-40 ... 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	IP65
Izvedba vratila s ravnim klinom	DIN 6885 A 4 x 4 x 16
Tehnika električnog priključka	Utikači
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Klasa korozije 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	565 V
Nazivni napon DC	565 V
Vrsta spajanja navoja	Zvijezda unutarnja
Number of pole pairs	4
Okretni moment mirovanja	2,52 Nm
Nazivni okretni moment	2,19 Nm
Vršni okretni moment	8,55 Nm
Nazivna brzina vrtnje	5.000 1/min
Maks. brzina vrtnje	5.560 1/min
Nazivna snaga motora	1.146 W
Nazivna struja, motor	1,84 A
Vršna struja	8,3 A
Motorska konstanta	1,189 Nm/A
Naponska konstanta, linijska	71,83 mVmin
Otpor navoja faza-faza	13,007 Ohm
Induktivitet navoja faza-faza	24,523 mH
Sveukupni moment tromosti gonjene strane	0,62 kgcm ²
Težina proizvoda	2.790 g
Dozvoljeno aksijalno opterećenje vratila	75 N
Dozvoljeno radijalno opterećenje vratila	200 N
Davač položaja rotora	Resolver
Sučelje rotirajućeg enkodera	SIN/COS analogni signal
Princip određivanja položaja rotirajućim enkoderom	induktivno
MTTF, podkomponenta	80 godina, okretni enkoder položaja
MTTFd, podkomponenta	160 godina, okretni enkoder položaja