

szervomotor EMMS-AS-70-MK-LV-RR

Cikkszám: 1550962

FESTO

hajtás nélkül.



Adatlap

Jellemző	Érték
Környezeti hőmérséklet	-40 ... 40 °C
Tárolási hőmérséklet	-20 ... 60 °C
Relatív légnedvesség	0 - 90 %
A következő szabványnak felel meg:	IEC 60034
Szigetelés védelmi osztály	F
Méretezési osztály EN 60034-1 szerint	S1
Hőmérséklet felügyelet	PTC ellenállás
Védettség	IP54
Tengely konstrukció	Siklóretesz
Elektromos csatlakoztatástechnika	DIN 6885 A 4 x 4 x 16
Anyag megjegyzés	Csatlakozó
KBK korrózióállósági osztály	RoHS konform
Engedély	2 - mérsékelt korróziós károsodás
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	RCM Mark c UL us - Recognized (OL)
Névleges üzemi feszültség, DC	EU-EMV-irányelv szerint EU kisfeszültségű irányelv szerint
Névleges feszültség, DC	360 V
Tekercs kapcsolási fajta	360 V
Number of pole pairs	Belső csillag
Nyugalmi állapot forgató nyomaték	4
Névleges forgató nyomaték	2.57 Nm
Forgató nyomaték csúcs	2.28 Nm
Névleges fordulatszám	8.3 Nm
Max.fordulatszám	4,600 1/min
Motor névleges teljesítménye	5,570 1/min
Névleges áram, motor	1,100 W
Csúcsáram	3.02 A
Motor állandó	12.5 A
Feszültség állandó, fázis-fázis	0.757 Nm/A
Fázis-fázis tekercs ellenállás	45.69 mVmin
Fázis-fázis tekercs induktivitás	5.08 Ohm
Teljes hajtómű tehetetlenségi nyomaték	10.1 mH
Gyártmány súlya	0.62 kgcm2
Megengedett sugárirányú tengelyterhelés	2,790 g
Megengedett sugárirányú tengelyterhelés	75 N
Forgórész helyzetérzékelő	200 N
Forgó pozíció enkóder interfész	Rezolver
Forgó pozíció enkóder mérési elv	SIN/COS analóg jel
MTTF, alkomponens	induktív
MTTFd, alkomponens	80 év, rotorhelyzet-jeladó
	160 év, rotorhelyzet-jeladó