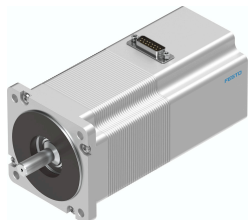


# Koračni motor EMMS-ST-87-M-SB-G2

Broj dijela: 1370488

FESTO



## Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Temperatura okoline	-10 °C...50 °C
Temperatura skladištenja	-20 °C...70 °C
Relativna vlažnost	0 - 85 %
Odgovara normi	IEC 60034
Klasa zaštite izolacije	B.
Toplinska klasa prema EN 60034-1	B
Dimenzionalna klasa prema EN 60034-1	S1
Klasa zaštite	IP54
Tehnologija električnog spajanja	Utikač
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Klasa otpornosti na koroziju CRC	1 - mala izloženost koroziji
LABS sukladnost	VDMA24364-B2-L
Odobrenje	RCM oznaka c UL us - Recognized (OL)
CE oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU EMC direktivi
UKCA oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema UK propisima za EMC prema UK RoHS propisima
Nazivni radni napon DC	48 V
Motor za držanje momenta	5.9 Nm
Maks. broj okretaja	550 rpm
Kut koraka pri punom koraku	1.8 deg
Tolerancija kuta koraka	±5 %
Motor nazivne struje	9.5 A
Faza konstantnog napona	68.6 mVmin
Faza otpora namota	0.23 Ohm
Faza induktivnosti namota po pojedinačnoj fazi (nije ulančano)	2.6 mH
Maseni moment inercije rotora	1.9 kgcm <sup>2</sup>
Ukupni izlazni moment inercije	1.97 kgcm <sup>2</sup>
Težina proizvoda	3450 g
Dopušteno aksijalno opterećenje osovine	65 N
Dopušteno radijalno opterećenje osovine	200 N
Zakretni moment kočnice	2 Nm

<b>Svojstvo</b>	<b>Vrijednost</b>
Radni napon istosmjerne kočnice	24 V
Potrošnja snage kočnice	11 W
Moment inercije kočne mase	0.07 kgcm <sup>2</sup>