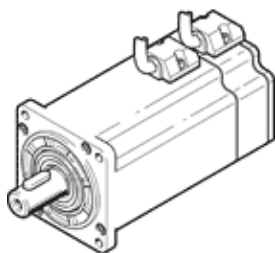


# Servomotor EMMB-AS-60-04-K-S

číslo dielca: 5219178

FESTO



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Teplota okolia	-20 ... 40 °C
Teplota skladovania	-20 ... 70 °C
Relatívna vlhkosť vzduchu	0 - 90 %
Vyhovuje predpisu	IEC 60034
Izolačná ochranná trieda	F
Trieda merania podľa EN 60034-1	S1
Spôsob ochrany	IP65
Tvar hriadeľa, zalícované pero	DIN 6885 A 5 x 5 x 16
systém elektrického pripojenia	Zástrčka
Materiálový údaj	zahŕňa látky obsahujúce LABS zhoda s RoHS
Trieda odolnosti proti korózii KBK	0 - Bez zaťaženia koróziou
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV podľa smernice EU o nízkom napätí
Osvedčenie	c UL us - Recognized (OL)
Menovité prevádzkové napätie DC	300 V
Menovité napätie DC	300 V
Krútiaci moment v kľude	1,4 Nm
Menovitý krútiaci moment	1,27 Nm
Špičkový krútiaci moment	3,81 Nm
Menovité otáčky	3.000 1/min
Max. počet otáčok	6.000 1/min
Menovitý výkon motora	400 W
ustálený prúd	2,6 A
Menovitý prúd motora	2,4 A
Špičkový prúd	7,2 A
Konštanta motora	0,562 Nm/A
Konštanta napätia, fáza-fáza	34 mVmin
Odpor vinutia fáza-fáza	5,8 Ohm
Indukčnosť vinutia fáza-fáza	11,5 mH
celkový prerušovací moment zotrvačnosti	0,405 kgcm <sup>2</sup>
Hmotnosť výrobku	1.600 g
Dovolené axiálne zaťaženie hriadeľa	90 N
Dovolené radiálne zaťaženie hriadeľa	180 N
Snímač polohy rotora	Enkóder, absolútny, single turn
Rozhranie enkódera otáčania	Nikon, formát A
Spôsob merania enkódera otáčania	opticky
Enkóder polohy rotora, typické rozlíšenie	20 Bit
Enkóder polohy rotora, typická uhlová presnosť	20 arcmin