

BORSTLÖS MOTOR MQ 6

Ramstorlek 68mm

MQ 637
24 V DC, 3600 rpm, 0,31 Nm



- IP44 - IP67
- Kan fås med kuggväxel, snäckväxel eller planetväxel
- Lång livslängd
- Hög verkningsgrad

Produktbeskrivning

MQ6 serien från Gefeg Neckar är en bortslös motor med hög verkningsgrad och som med alla borstlösa motorer lång livslängd. Denna motor kan fås upp till IP67 och med hjälp av hallsensorerna så finns även möjlighet att styra den.

Med hjälp av ett styrkort och kombinerad med växel så går det att anpassa den till de flesta applikationer.

TEKNISK DATA

Axeldiameter	10 mm
Axiell kraft	40 N
Effekt	117 W
Effektivitet	86%
Frontstorlek	68 mm
IP-klass	IP44
Isolationsklass	F
Längd	112 mm
Matningsspänning	24 V DC
Max. moment	0,85
Nominell hastighet	3600 rpm
Nominell ström	5,7 A
Nominellt moment	0,31
Ström max	15,5 A
Vikt	1,1 kg

