

DOGA 111

Kombinerad torkarmotor/ växelmodell

111.3761.2B.00E
12vDC 5Nm 40RPM 20WATTS E23SFT

- Höga startmoment
- Låg ljudnivå
- Kompakt



Produktbeskrivning

Serie 111 är en kombinerad torkarmotor- och snäckväxelmodell med små inbyggnadsmått i förhållande till uttaget moment. Angivna data gäller vid kontinuerlig drift, S1.

Denna modell är möjlig att få med självhållningsmoment upp till 30 Nm vid 30-50 RPM.

Kapslingsklass IP53 är standard.

TEKNISK DATA

Axeldiameter	9 mm
IP-klass	IP53
Matningsspänning	12 V DC
Max. moment	25
Momentkurva	1
Nominell hastighet	40 rpm
Nominell ström	5 A
Nominellt moment	5
Ström max	25 A
Typ av hjul	Pkast
Vikt	1,25 kg