

Flange:	56,0mm
Passo em Angulo:	1,8°
Torque Estático Bipolar:	1,90Nm (19,0kgf.cm)
Quantidade de Fios:	08
Ligações possíveis:	Unipolar, Bipolar Serie e Bipolar Paralelo
Corrente Bipolar Serie:	1,40A/fase
Corrente Bipolar Paralelo:	2,80A/fase
Corrente Unipolar:	2,0A/fase
Inercia:	480g.cm <sup>2</sup>
Temperatura de Operação:	-20 a + 50 °C
Classe de isolamento:	Classe B (130 °C)
Diâmetro do eixo:	1/4" (6,35 mm)
Peso:	1,0Kg



## **Motor de Passo**





