



## Especificações:

Angulo de passo	Número de fios	Classe de Isolação	Temperatura máx. operação	Conexão	Holding Torque (Kgf.cm)	Tensão / fase(V)	Corrente / fase(A)	Resistência / fase(ohms)	Indutância / fase(mH)
1,8°	8	B	80°C	série	49	6,7	2,2A	1,6	7
				paralela		3,36	4,2	0,8	1,7
				unipolar	40	3,36	3,5A	1,6	3,5

## LIGAÇÃO UNIPOLAR

BORNE	CORES DOS FIOS	MOTOR
01	VERMELHO	<p><b>Série</b></p> <p>vermelho A</p> <p>amarelo azul C</p> <p>preto C</p> <p>B D</p> <p>Laranja marrom</p> <p>B D</p> <p>branco verde</p>
02	PRETO	
03	AMARELO AZUL	
04	LARANJA MARROM	
05	BRANCO	
06	VERDE	

## LIGAÇÃO BIPOLAR PARALELO

BORNE	CORES DOS FIOS	MOTOR
01	VERMELHO AZUL	
02	PRETO AMARELO	
03	BRANCO MARRON	
04	VERDE LARANJA	

## LIGAÇÃO BIPOLAR SERIE

BORNE	CORES DOS FIOS	MOTOR
01	VERMELHO	
02	PRETO	
03	BRANCO	
04	VERDE	