

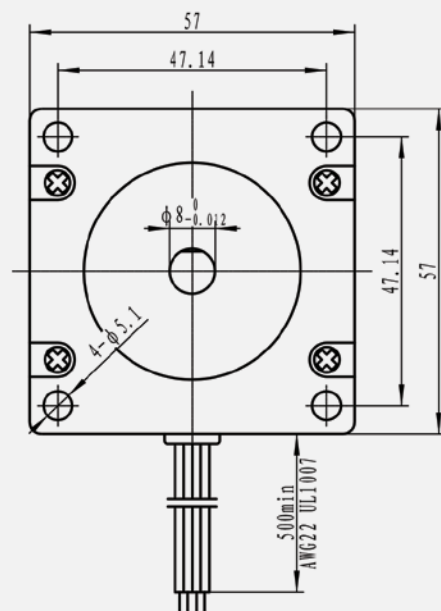
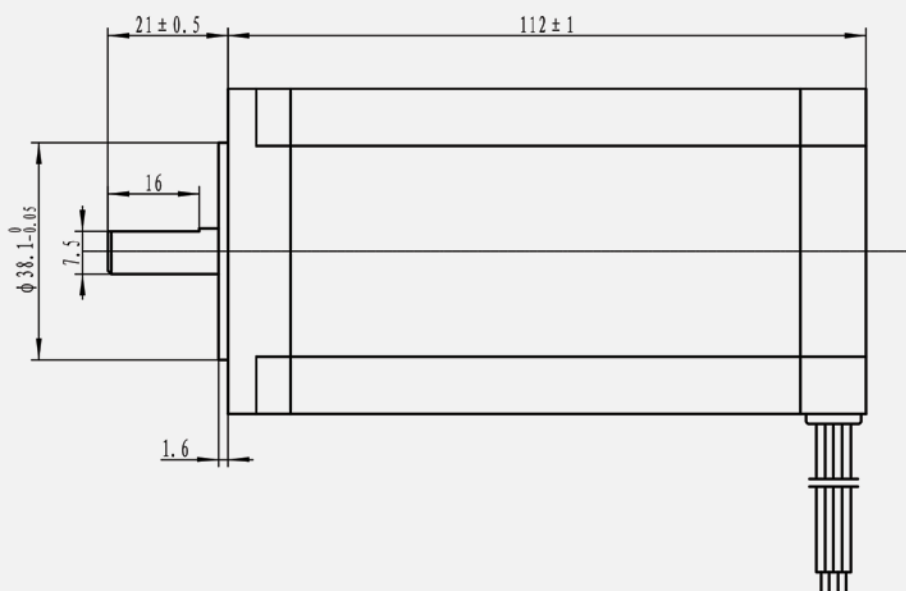


POLICOMP
componentes industriais

Motor de passo modelo: 57HS112-4004A08-D21-01

ESPECIFICAÇÕES				DIAGRAMA
Âng. de Passo	$1.8^\circ \pm 5\%$	Corrente	4 A	
Nº de Fase	2	Resistência	$0,9 \pm 10\% \Omega$	
Resist. de Isolação	100 MΩ (500VDC)	Indutância	$4 \pm 20\% \text{ mH}$	
Classe de Isolamento	B	Holding Torque	30 kgf.cm	
Ligação no driver:	Paralelo	A+ Vermelho A- Verde	B+ Amarelo B- Azul	

DIMENSÕES (mm)



Design	Date	Check	Date	Approve	Date
--------	------	-------	------	---------	------



www.policompcomponentes.com.br
e-mail: vendas@policompcomponentes.com.br

11 5661-7579 / 3368-4326

Rua Doutor Brasílio Machado
Neto, 103 - Vila Lisboa

CEP: 04776-133 - São Paulo/SP

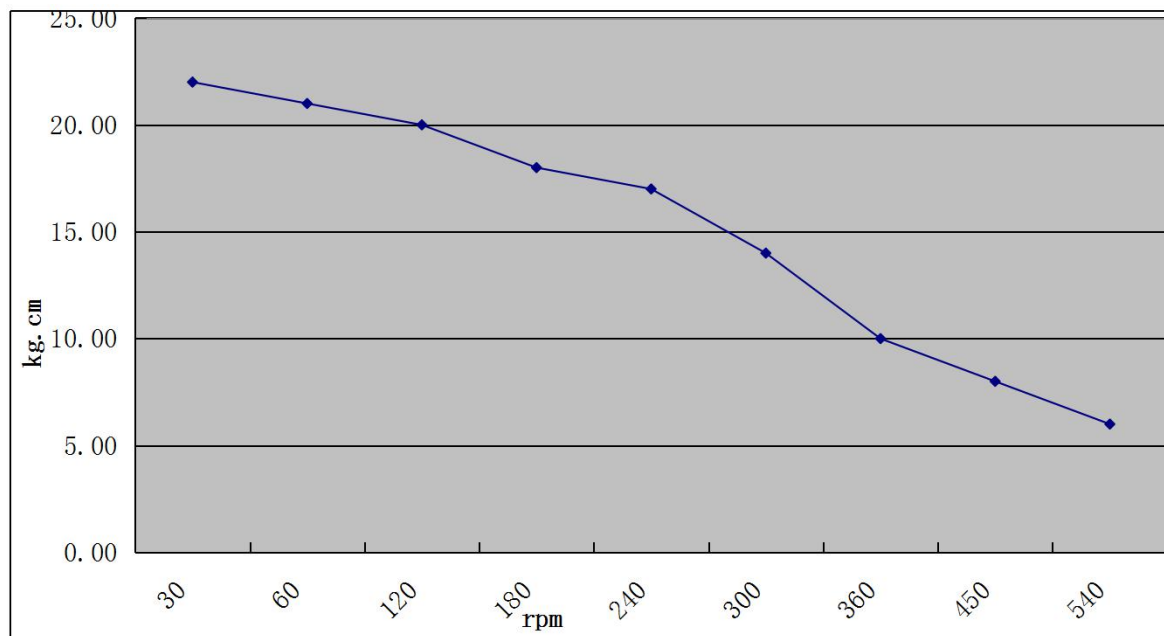


POLICOMP
componentes industriais

CURVA DE TORQUE

CONDIÇÕES DE TESTE: 36V 4.3A 1600 P/R

speed (rpm)	30	60	120	180	240	300	360	450	540
torque (kg. cm)	22.00	21.00	20.00	18.00	17.00	14.00	10.00	8.00	6.00



www.policompcomponentes.com.br
e-mail: vendas@policompcomponentes.com.br

11 5661-7579 / 3368-4326

Rua Doutor Brasílio Machado
Neto, 103 - Vila Lisboa

CEP: 04776-133 - São Paulo/SP