



POLICOMP
componentes industriais

Motor de passo modelo: 57HSE2N-D25

ESPECIFICAÇÕES				DIAGRAMA
Âng. de Passo	1.8° ± 5%	Corrente	4,2 A	
Nº de Fase	2	Resistência	0.5 ± 10% Ω	
Resist. de Isolação	100 MΩ (500VDC)	Indutância	1.8 ± 20% mH	
Classe de Isolamento	B	Holding Torque	20kg.cm	
Ligação no driver:	Paralelo	A+ Vermelho A- Verde	B+ Amarelo B- Azul	



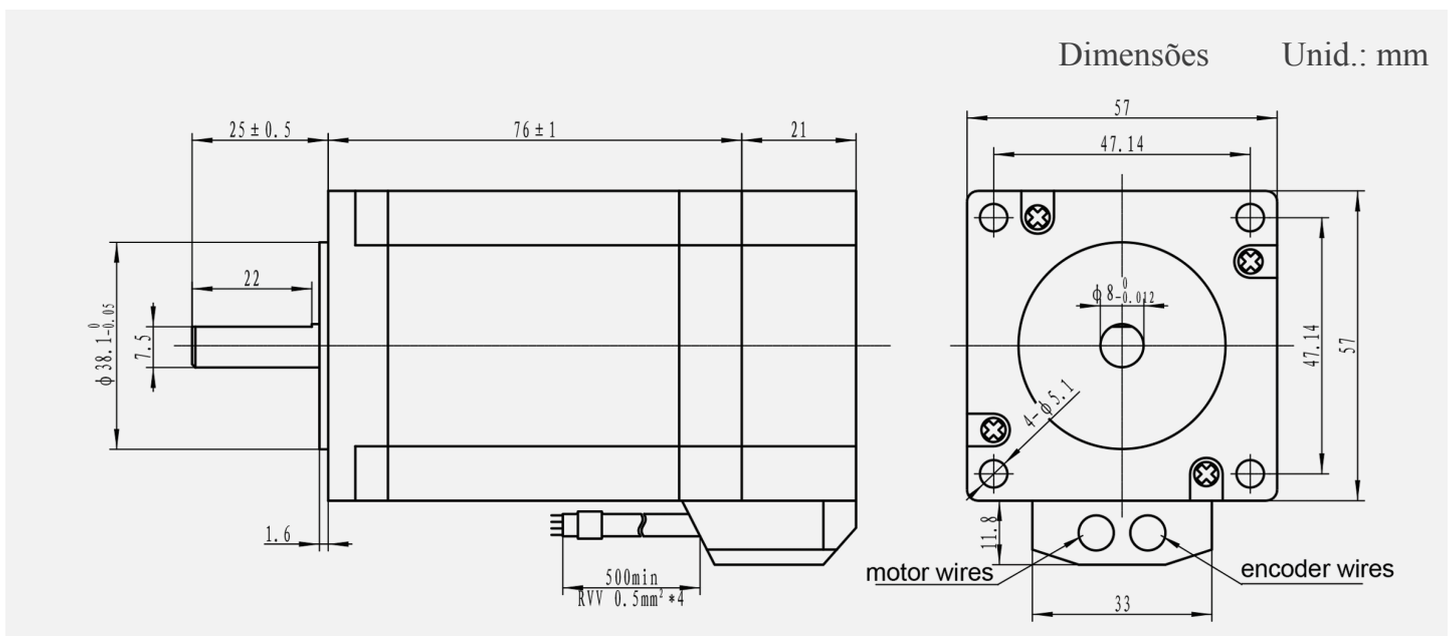
COMPR. PADRAO DO CABO:
2m (3m, 5m e 8m opcional)



COMPR. CABO
ENCODER: 350mm

CABO ENCODER

GND	Branco
VCC	Vermelho
A+	Preto
A-	Azul
B+	Amarelo
B-	Verde



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

11 5661-7579 / 3368-4326

Rua Doutor Brasílio Machado
Neto, 103 - Vila Lisboa

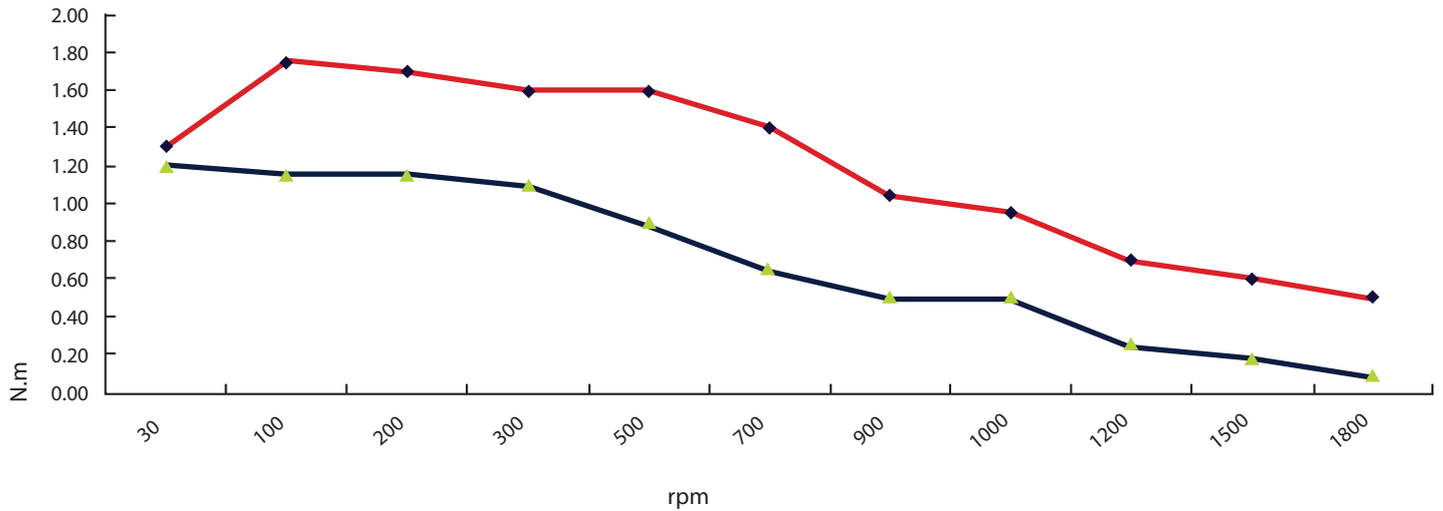
CEP: 04776-133 - São Paulo/SP



POLICOMP
componentes industriais

CURVA DE TORQUE

CONDIÇÕES DE TESTE: 36VDC, HSS57, 1600 P/R



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