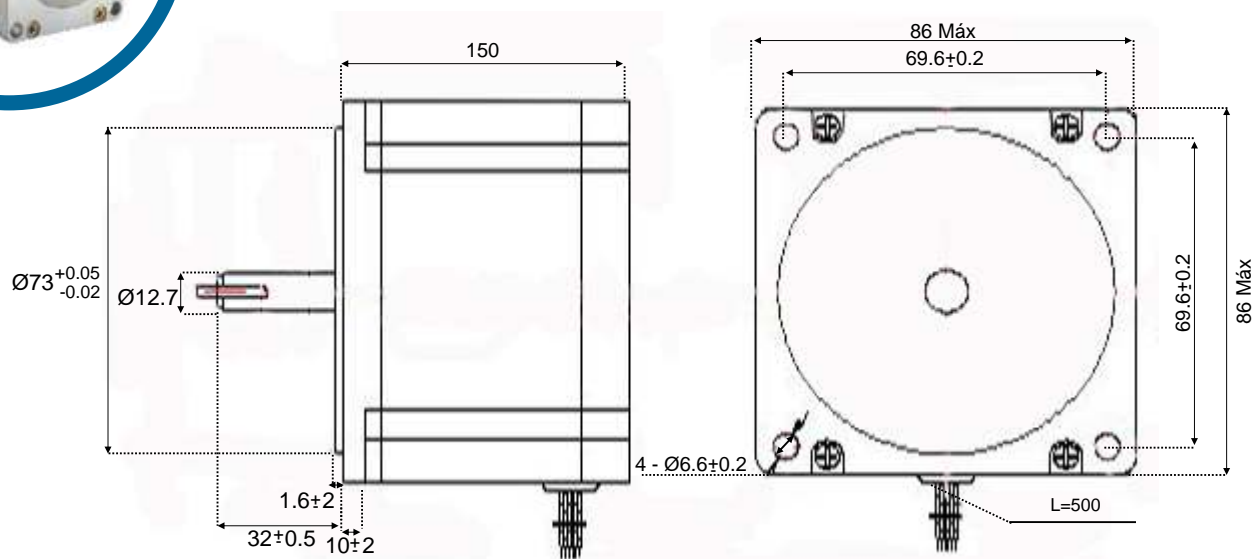


AK86H/6-1.8



Especificações

medidas em mm

ITEM	ESPECIFICAÇÃO
Ângulo do passo	1.8°
Nº de passos	200
Nº de fases	4
Tensão nominal	6.5 Vdc
Corrente	3.0 A/fase
Resistência	2.8 OHMS/fase
Indutância	17 mH/fase
Classe de isolamento	B
Holding Torque	96.8 kgf.cm
Temperatura máxima de operação	80° C
Inércia do rotor	2.5 Kg.cm²

Esquema de ligação

