

Ficha de dados

Diâmetro externo do eixo	Ø6mm
Frequência de resposta máxima	300 kHz
Máx. revolução permitida	5000 rpm
Torque de partida	Máx. 40gf.cm (máx. 0,00392Nm)
Resolução	10P/R
Fase de saída	Um, B, Z
Saída de controle	Totem
Fonte de energia	12-24 VCC ±5% (ondulação PP: máx. 5%)
Tipo de conexão	Tipo de cabo radial
Estrutura de proteção	IP50
Ambiente_ Temperatura ambiente	-10 a 70°C, armazenamento: -25 a 85°C
Ambiente_ Umidade ambiente	35 a 85% UR, armazenamento: 35 a 90% UR
Acessórios	Acoplamento padrão de Ø6 mm, acoplamento de Ø8 mm (vendido separadamente)
Peso	Aprox. 120g

※O pulso é somente para as fases A, B (a saída do driver de linha é para as fases A⁺, B⁺).