

SERIE 4 ENCODER INCREMENTAL



- **Encoder Miniatura**
- Resolução até 5000 pulsos
- 40mm de diâmetro com Construção em alumínio
- Ligações com cabo ou conectores



CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

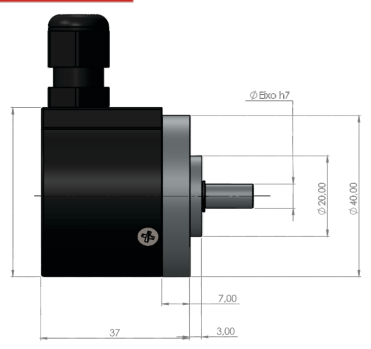
Base	Alumínio
Tampa	Alumínio
Eixo	Aço Inox
Rolamentos	686ZZ
Peso	0,2 KG
Grau de Proteção (padrão) Rotação máxima 3000RPM	IP 54
Grau de Proteção (padrão) Rotação máxima 3000RPM	IP 65
Carga radial máxima	5 KG
Carga axial máxima	5 KG

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Alimentação	5 à 28 Vdc
Corrente total máxima	80 mA
Corrente máxima por saída	20 mA
Frequencia máxima	130 kHz
Temperatura de operação	-10 à +80°C
Pulso por giro	0001 até 5000

0800 772 3877 www.hohner.com.br

hohner



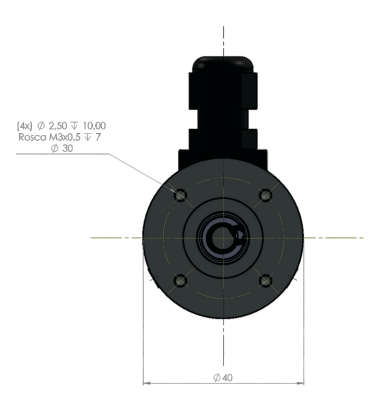


TABELA 1 (padrão)

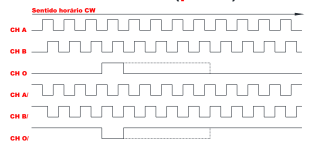


TABELA 2 (sob consulta)

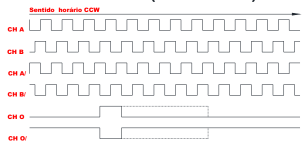


TABELA 3 (padrão)

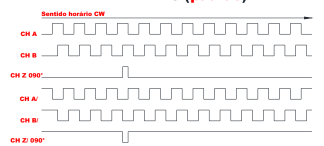
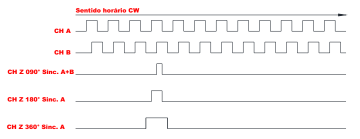


TABELA 4 (sob consulta)



Ligação do Encoder

Ligação do Elicodei					
	CABOS		CONECTORES		
	4 Vias	5 Vias e 8 Vias	5 Polos	8 Polos	
Comum	Preto	Marrom	1	1	
+VCC	Vermelho	Vermelho	2	2	
Canal A	Azul	Laranja	3	3	
Canal B	Branco	Amarelo	4	4	
Canal O		Verde	5	5	
Canal A/		Azul		6	
Canal B/		Violeta		7	
Canal O/		Cinza		8	



Código para compra

