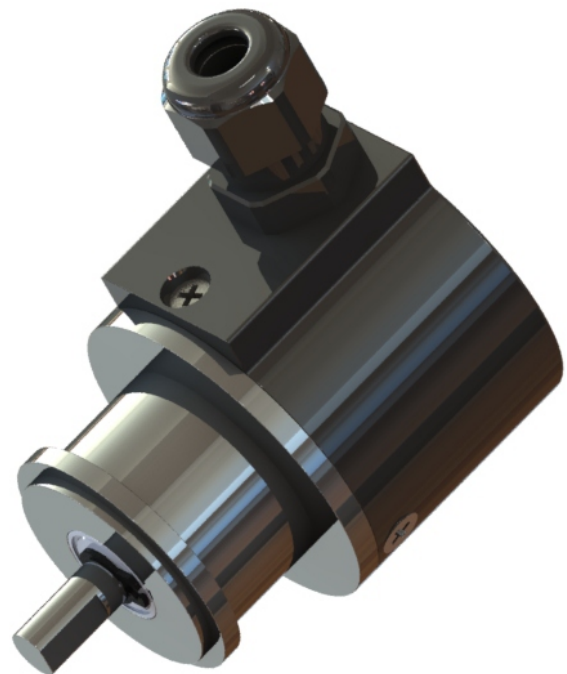




- Encoder Miniatura
- Resolução até 5000 pulsos
- Flange Synchro
- Ligações com cabo ou conectores



CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

Base	Alumínio
Tampa	Alumínio
Eixo	Aço Inox
Rolamentos	686ZZ
Peso	0,2 KG
Grau de Proteção (Padrão)	IP 54
Rotação máxima 3000RPM	
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

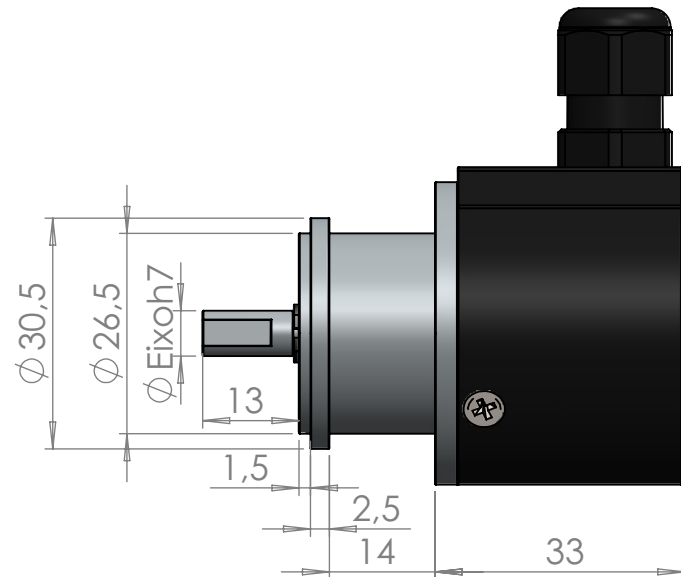
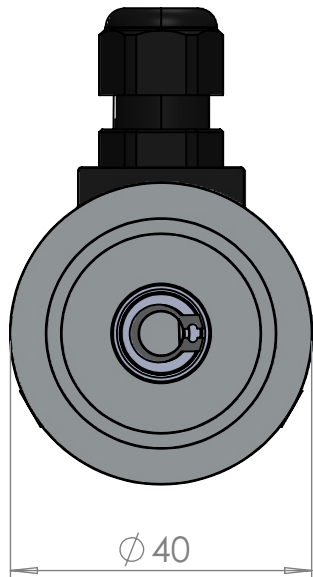


TABELA 1 (padrão)

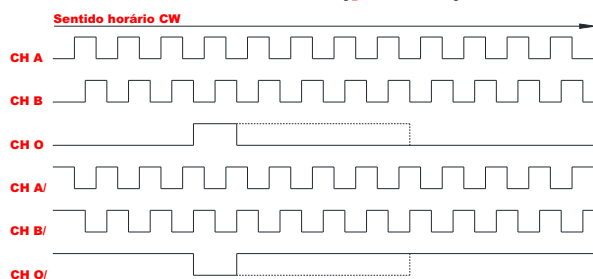


TABELA 2 (sob consulta)

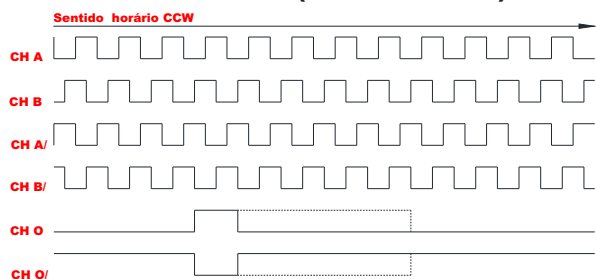


TABELA 3 (padrão)

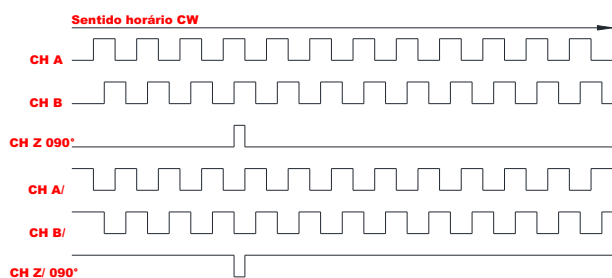
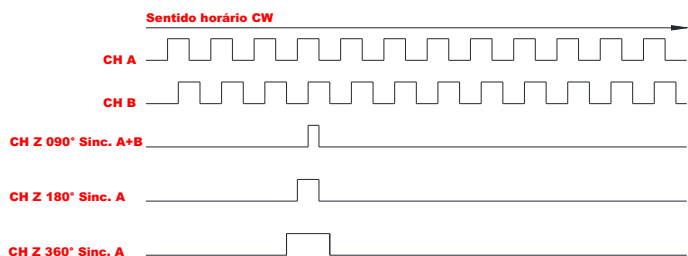


TABELA 4 (sob consulta)



hohner	Ligaçāo do Encoder			
	CABOS		CONECTORES	
	5 Vias e 8 Vias	5 Polos	8 Vias	8 Polos
Comum	Marrom	1	1	
+VCC	Vermelho	2	2	
Canal A	Laranja	3	3	
Canal B	Amarelo	4	4	
Canal O	Verde	5	5	
Canal A/	Azul	-----	6	
Canal B/	Violeta	-----	7	
Canal O/	Cinza	-----	8	

