

SERIE 3M ENCODER ABSOLUTO PARALELO

- Singleturn e Multiturn
- Interface Paralela
- Base Diametro 90mm
Guia Ø 40mm
- Código Gray ou
Código Binário



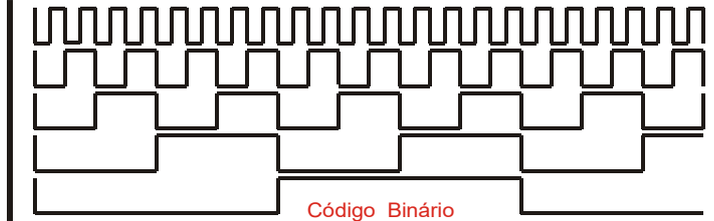
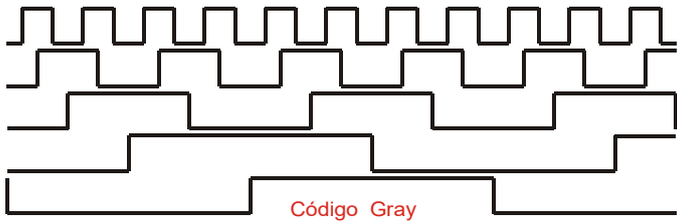
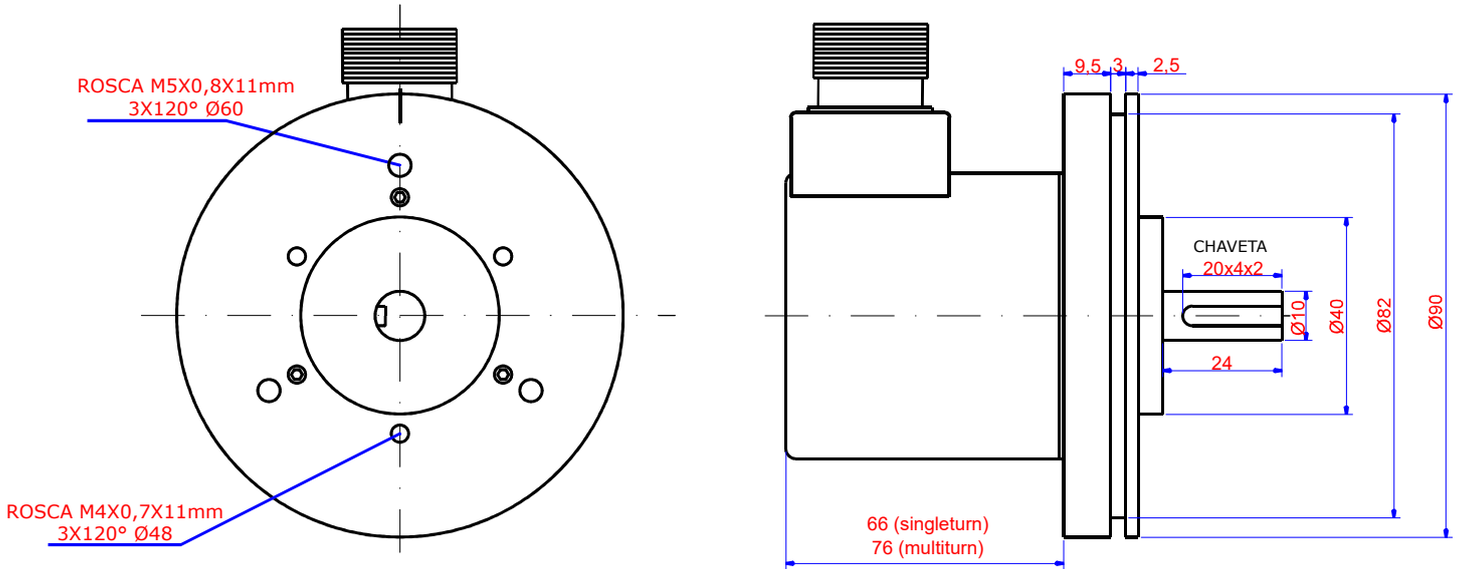
CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

Base	Alumínio
Tampa	Aço Inox
Eixo	Aço Inox
Rolamentos	6900ZZ
Peso	0,4 KG
Grau de Proteção (Padrão)	IP 65
Rotação máxima	600RPM
Carga radial máxima	15 KG
Carga axial máxima	15 KG

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Alimentação	(Opcional 5 Volts) 10 a 28 Vdc
Corrente total máxima	100 mA
Corrente máxima por saída	20 mA
Temperatura de operação	-10 à + 80°C
Resolução do Sigleturn	Até 12 bits
Resolução do Multiturn	Até 12 bits

Escala: mm



Ligações de Cabo ou Conector RC12 para 9 Bits

Sinais	0V	V+	A.0	A.1	A.2	A.3	A.4	A.5	A.6	A.7	A.8	CW/CCW
Conector	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Cabo	Pt	Vm	Lr	Am	Vd	Az	VI	Cz	Bc	Mr	Lr/Bc	Mr/Bc

Código para compra

