



El encoder **TBM** GP - 60 es un equipo desarrollado por la empresa con la robustez necesaria para trabajar en los ambientes más extremos y el precio más competitivo del mercado.

CARACTERISTICAS DESTACADAS

- Número estándar de pulsos por revolución: 60
- Señal de salida: 1 canal.
- Circuito de salida: tipo colector abierto NPN.
- Tensión de alimentación: de 12 a 24 Vcc.
- Diámetro del eje: 8 mm.
- Medidas del cuerpo: 63mm de diámetro x 120mm de largo (con eje y conector incluidos).



ELECTRONICA INDUSTRIAL
AUTOMATIZACION
CONTROL
INSTRUMENTACION