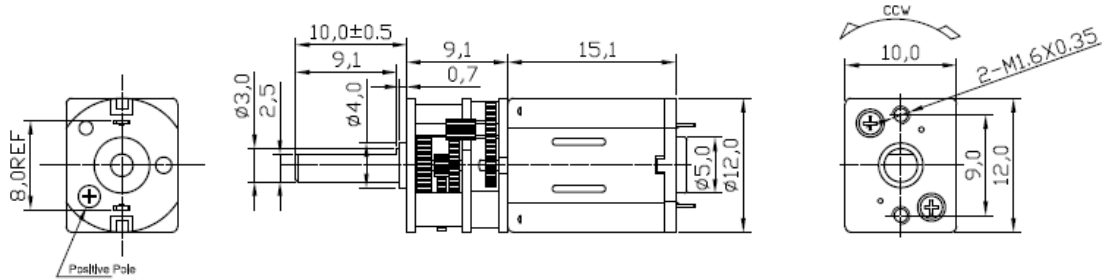


Micro Moto Reductor 100:1 200RPM 1,8Kg-cm

Esquema



CONDICIONES DE OPERACION

- Voltaje de operación: 2.0V ~ 7.0V
- Temperatura de Trabajo: -10°C ~ 60°C
- Humedad: 5 %RH ~ 95 %RH
- Máximo torque: 1.8 Kg.cm (Stall)
- Torque a plena carga: > 0,35 Kg.cm (at maximum efficiency)
- Velocidad (sin carga): 290 ± 10% RPM
- Velocidad (Con Carga): 200 ± 10% RPM
- Corriente (sin carga): ≤ 40mA
- Corriente (Con Carga): ≤ 210mA
- Corriente (Stall): ≤ 500mA
- Peso: ~10g.

Puntos de venta: Centro Comercial La Cascada Cra 53 No. 50-51 - Locales 205 y 211C Tel: 2931423

Oficinas: Cille 65 No. 56-84 Bloque 3-203 - Tel: 5732173

Medellín, Colombia

www.didacticaselectronicas.com