

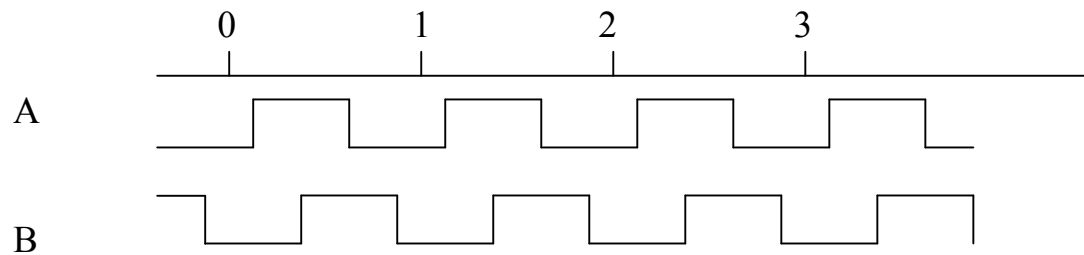
Handweel encoder

Uitgang : A en B kanaal
Uitgangsspanning : $V_h > 85\% V_{cc}$, $V_l < 0.3 V$
Voeding (V_{cc}) : 5 V
Benodigde stroom : $< 100 \text{ mA}$
Pulsen per rotatie : 100 PPR

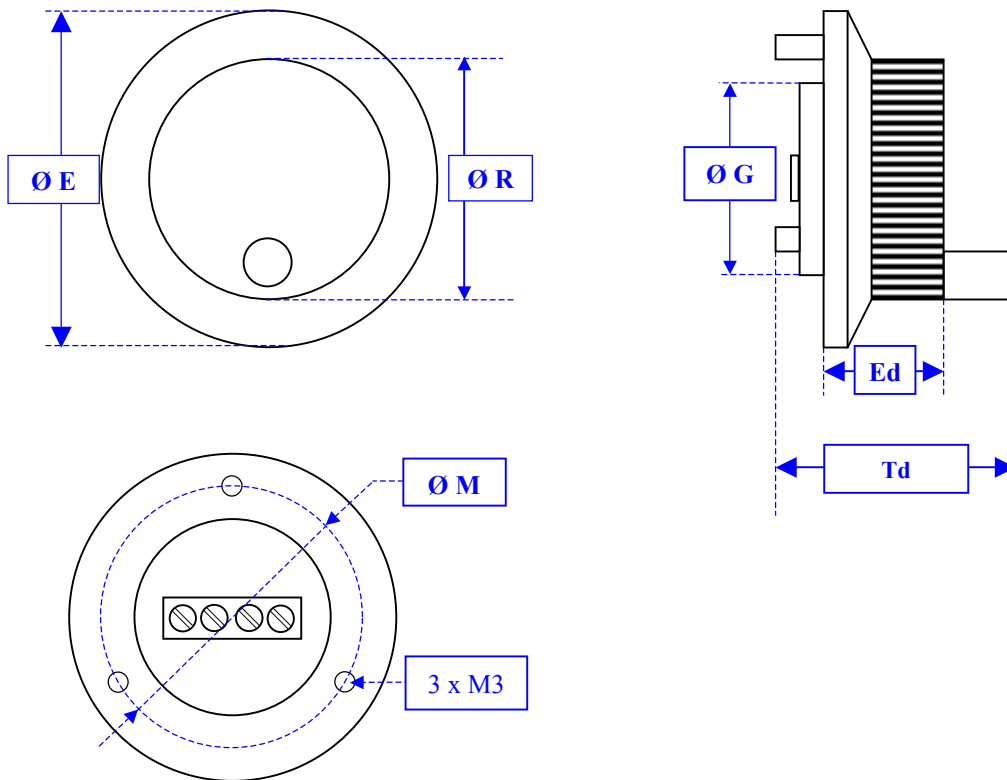
Aansluitingen

Pin 1 : V_{cc} (5V)
Pin 2 : GND
Pin 3 : B
Pin 4 : A

Uitgangssignalen



Afmetingen



	Ø E	Ø R	Ø G	Ø M	E_d	T_d
IWE60-T100-SV-5-AB	61	47	43	50.8	26	48
IWE80-T100-SV-5-AB	80	60	43	72	26	50