

# Digital-Potentiometer DIGPOT 2430 V1

Bestellnummer: TES086

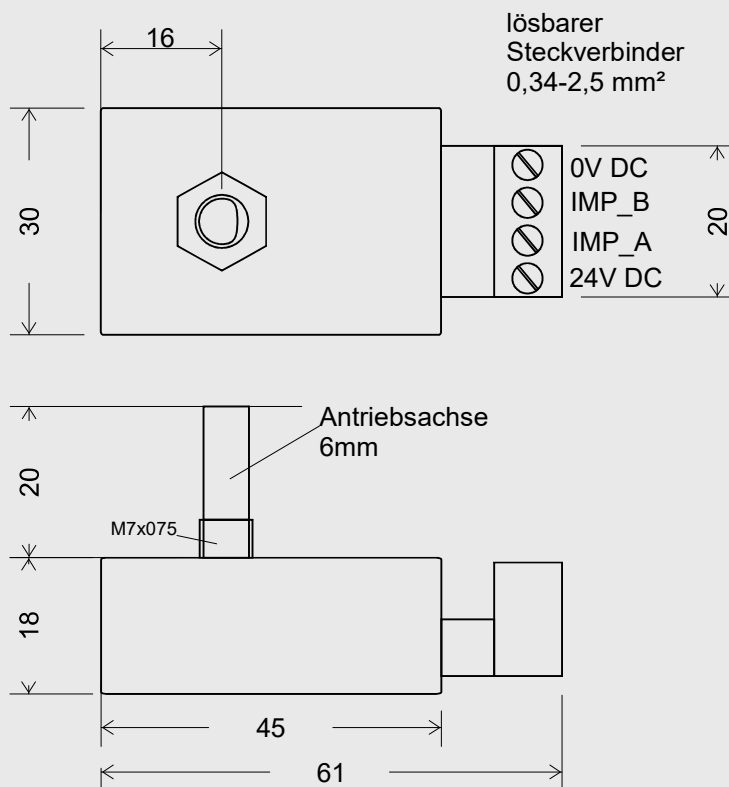


## Beschreibung

Der Digital-Potentiometer ist ein drehbarer Befehlgeber für die industrielle Anwendung. Er kann endlos nach rechts oder links gedreht werden und gibt 30 Signale je Umdrehung aus.

Die Ausgangssignale können mit normalen digitalen Eingängen einer SPS ausgewertet werden.

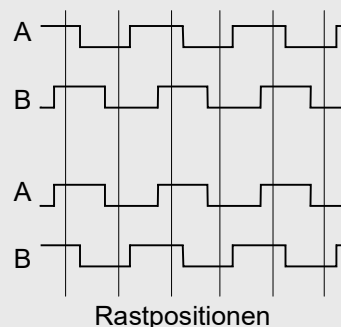
## Maßzeichnung



## Technische Information

Versorgungsspannung:	+19 bis 30 V DC
max. Last:	30mA
Temperaturbereich:	-20 bis +50°C
Schutzart:	IP 23 (EN 60529)
Anzahl Rastungen	
/ Umdrehung:	30, endlos
Rastkraft:	1,5Ncm
Lebensdauer:	>100 000 Umdrehungen

## Ausgangs Diagramm



## Optionales Zubehör

Passender Drehantrieb für den Frontplatten- oder Schaltschrankeinbau mit Schutzklasse IP67 (EN60529).

Bestellnummer: TES087

