

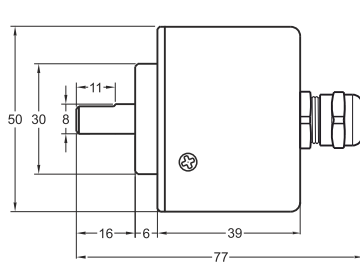
Manyetik Absolute (Mutlak) Enkoder Voltaj Çıkışı

- 50 mm gövde çapı
- Manyetik rotary enkoder
- 5V/360° (Standart), 5V/45°, 90°, 180°
- IP 54 koruma
- Temassız potansiyometre olarak kullanılabilir.

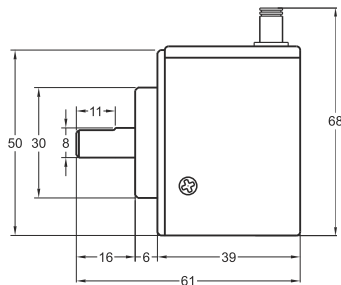
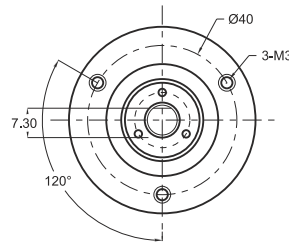


Teknik Özellikler

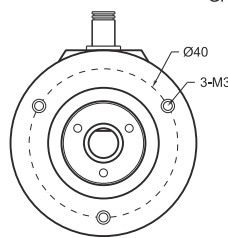
Ölçme tipi	Manyetik absolute (mutlak)
Çözünürlük	10bit, 5V/360° (Standart) 5V/45°, 90°, 180°
Çıkış sinyali	Analog
Çıkış tipi	Voltaj Çıkışı (0 - 5 VDC)
Besleme voltajı	8-24 VDC (Standart) veya 5 VDC (Opsiyonel)
Güç tüketimi (güçsüz)	< 40 mA (24 VDC)
Elektriksel bağlantı	2.5m kablo (Standart)
Maksimum şaft yükü Radial	100 N
Axial	60 N
Maksimum hız	1000 rpm
Mil çapı	Ø8 mm
Mil malzemesi	Paslanmaz çelik
Gövde çapı	Ø50 mm
Gövde malzemesi	Alüminyum / Çelik
IP koruma sınıfı	IP 54
Çalışma sıcaklığı	-20°C ... +80°C
Saklama sıcaklığı	-30°C ... +90°C



Mil Tipi / Axial

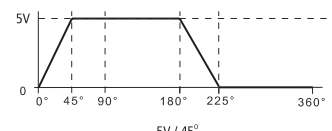
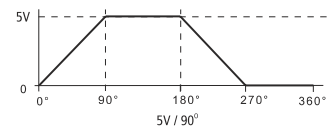
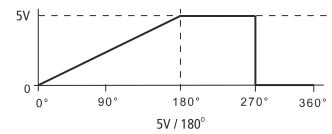
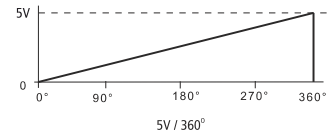


Mil Tipi / Radial



Kablo çıkışı

+V : Kahverengi
0V : Beyaz
Vout : Sarı
GND : Shield



Çıkış sinyali

Kablo boyu standart 2,5 metre olup, ekstra her bir metre için 1 \$ liste fiyatına eklenir.

Model	Gövde çapı	Çıkış tipi	Besleme voltajı	Konnektör / Kablo	Kablo çıkış
(örnek) MRV	50A	5V/360°	V2	2M5	R
MRV	A : Standart gövde AW : Su sızdırmaz	5V / 360° 5V / 180° 5V / 90° 5V / 45° 10bit	V1 : 5V DC V2 : 8-24V DC	2M5 : 2,5 metre kablo 5M : 5 metre kablo 8M : 8 metre kablo 10M : 10 metre kablo	R : Radial A : Axial