

# MRA 50A

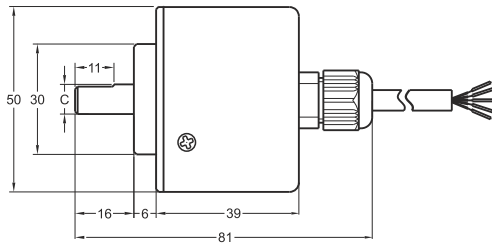
## Manyetik Absolute (Mutlak) Enkoder SSI Çıkışlı

- 50 mm gövde çapı
- Manyetik absolute rotary enkoder
- SSI Absolute (mutlak) (10 bit / 360°)
- 2.5m kablo (standart) ile Konnektör (Opsiyonel) elektriksel çıkış

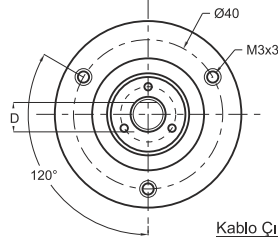


### Teknik Özellikler

Ölçme tipi	Manyetik absolute (mutlak)
Çözünürlük	10 bit / 360°
Çıkış tipi	SSI
Çıkış sinyali tipi	5V TTL
Besleme voltajı	8-24 VDC (Standart) veya 5 VDC (Opsiyonel)
Güç tüketimi (güçsüz)	< 40mA (24 VDC)
Elektriksel bağlantı	2.5m kablo (Standart), Konnektör (Opsiyonel)
Maksimum şaft yükü	Radial Axial
	100 N 60 N
Başlangıç torku	0,7 Ncm
Maksimum hız	1000 rpm
Mil çapı	Ø8 mm
Mil malzemesi	Paslanmaz çelik
Gövde çapı	Ø50 mm
Gövde malzemesi	Alüminyum / Çelik
Çalışma sıcaklığı	-20°C ... +80°C
Saklama sıcaklığı	-30°C ... +90°C

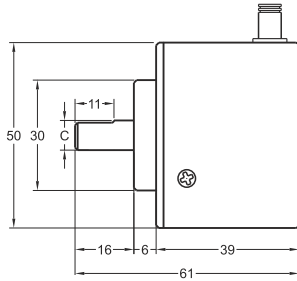


Mil Tipi / Axial

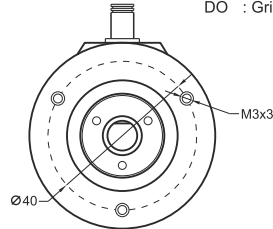


#### Kablo Çıkış

+V : Kahverengi  
0V : Beyaz  
CLK : Yeşil  
CSN : Sarı  
DO : Gri



Mil Tipi / Radial



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

Model	Gövde çapı	Çıkış sinyali	Çıkış tipi	Besleme voltajı	Konnektör / Kablo	Kablo çıkış
(örnek) MRA	50A	TT	SSI	V1	2M5	R
MRA	A : Sıkma flanş AW : Su sızdırmaz	TT : TTL Absolute	SSI	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