

OP-SC 1A / 1V - OP-SC 2A / 2V

Linear Potansiyometre Sinyal Dönüştürücü



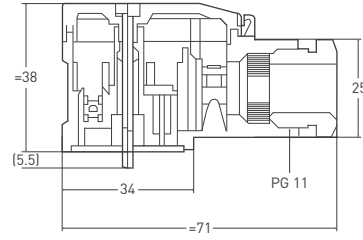
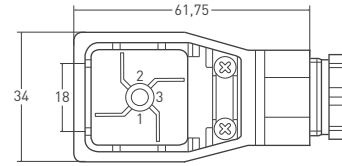
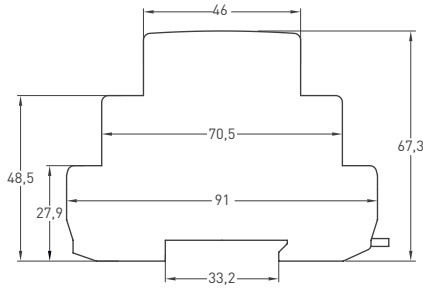
- Standart çıkış sinyalleri
0 - 10V
4 - 20 mA



Teknik Özellikler

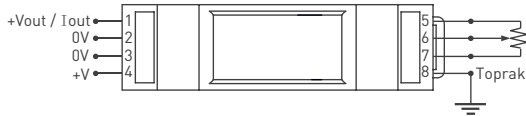
Besleme voltajı	15 - 30 VDC
Çıkış	0-10V, 4-20mA
Tavsiye edilen giriş direnci	>2 kOhm, <20 kOhm
Ters voltaj koruması	Var (dahili)
Akım tüketimi (yüksüz)	maks. 5 mA
Potansiyometre için dahili besleme voltajı	10 VDC
Kablo	3 damarlı kablo ile uygun koruma
Linearite	%0,05 FSO
Montaj	DIN 50022 (OP-SC 1 için)
IP koruma sınıfı	IP 30 (OP-SC 1) IP 65 (OP-SC 2)
Çalışma sıcaklığı	-20°C ... +80°C
Saklama sıcaklığı	-30°C ... +90°C

Mekanik Özellikler

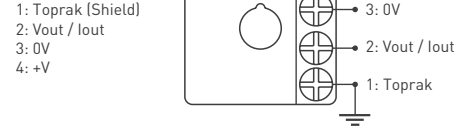


Pin Konfigürasyon

1: Vout / Iout	5: +Vref (10 VCD)
2: 0V	6: Sinyal giriş
3: 0V	7: 0V
4: +V	8: Toprak (Shield)



Pin Konfigürasyon



Sipariş Prosedürü

Model	Çıkış	Besleme voltajı
OP-SC 1A / 1V - OP-SC 2A / 2V	V10	V4
OP-SC 1 (ray tipi)	V : 0 - 10 V	V4 : 15 - 30 VDC
OP-SC 2 (konnektör tipi)	A : 4 - 20 mA	