

Linear Potansiyometre Ultra İnce Gövde Serisi

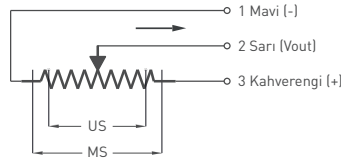
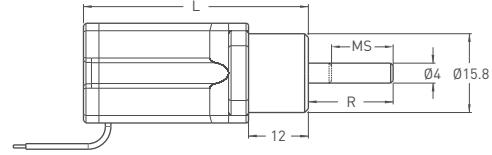
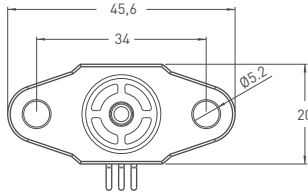
- Ölçme boyu 10 - 25 mm
- <0.01 mm tekrarlanabilirlik
- Sonsuz çözünürlük
- 2 kOhm : 10 - 25 mm



Teknik Özellikler

Ölçme boyu	10 - 25 mm
Linearite	±%0.5 (≤75 mm)
Tekrarlanabilirlik	< 0.01 mm
Çözünürlük	Sonsuz
Direnç	2 kOhm : 10 - 25 mm
Direnç toleransı	± %20
Yük direnci	100 kOhm min.
Tavsiye edilen kontak akımı	<1 µA
Besleme voltajı	28 VDC maks.
Elektriksel bağlantı	Kablo çıkışlı
Maks. hız	< 5 m/s
Mekanik ömür	50 milyon hareket
Gövde çapı	46 mm x 20 mm
Gövde malzemesi	Plastik
Mil malzemesi	Paslanmaz çelik
Mil çapı	Ø4 mm
Mekanik sabitleme	Vida
IP koruma sınıfı	IP 65
Çalışma sıcaklığı	-20°C ... +80°C
Saklama sıcaklığı	-30°C ... +90°C

Mekanik Özellikler



LRS (mm)	10	25
US (Ölçme boyu)	10	25
MS (Mekanik boy)	13	28
R (Mil boyu)	17	32
L (Toplam boy)	45	60

Sipariş Prosedürü

Model	Ölçme boyu (mm)	Linearite (%)	Direnç (kOhm)	Kablo
LRS	25	A	2K	0M15
LRS	10 - 25 mm	A: ±%0.5 (≤75 mm)	2 kOhm : 10 - 25 mm	0M15 : 0.15 metre kablo