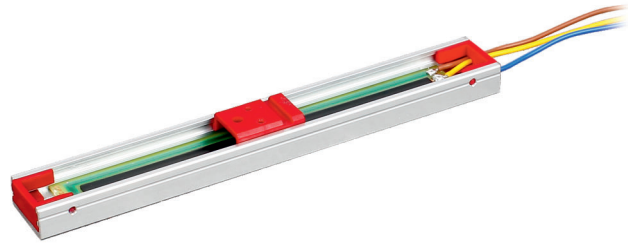
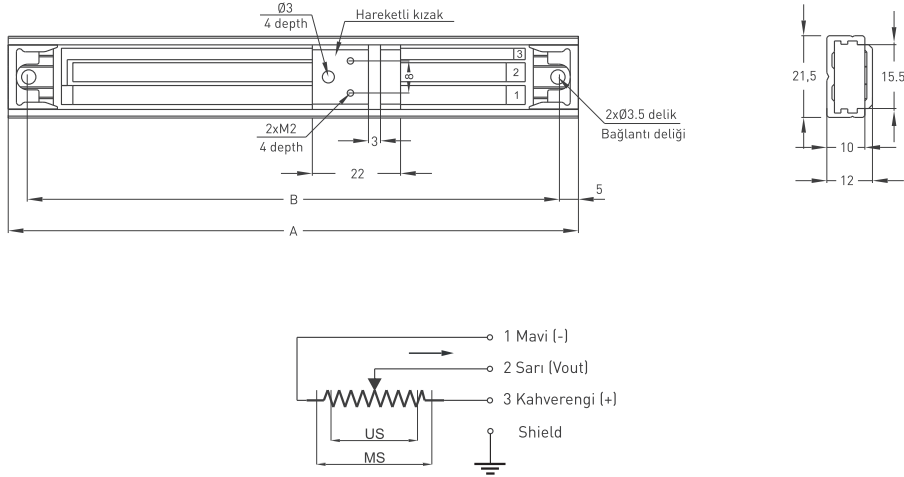


## Lineer Potansiyometre

- 50 - 1000 mm ölçme boyu
- 100 milyon hareket ömrü
- Özel teflon yatak sistemi
- Sonsuz çözünürlük
- 5 kOhm : 50 ... 600 mm
- 10 kOhm : 650 ... 1000 mm



Teknik Özellikler	
Ölçme boyu	50 ... 1000 mm
Linearite	$\pm 0,05$ (>200mm), $\pm 0,1$ (130-200mm), $\pm 0,2$ (75-130mm), $\pm 0,5$ (<75mm)
Tekrarlanabilirlik	< 0.01 mm
Çözünürlük	Sonsuz
Direnç	5 kOhm : 50 ... 600 mm 10 kOhm : 650 ... 1000 mm
Direnç toleransı	$\pm 20$
Yük direnci	100 kOhm min.
Tavsiye edilen kontak akımı	< 1 $\mu$ A
Maksimum besleme voltajı	28 VDC maks.
Hız	< 5 m/s
Mekanik ömür	100 milyon hareket
Gövde ölçüleri	21,5 mm x 10 mm
Gövde malzemesi	Eloksallı alüminyum
Çalışma sıcaklığı	-20°C ... +80°C
Saklama sıcaklığı	-30°C ... +90°C
Mekanik Özellikler	



OPH (mm)	50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	1000
A $\pm$ 1	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1050
B $\pm$ 05	90	140	190	240	290	340	390	440	490	540	590	640	690	740	790	840	890	940	1040

Model	Ölçme boyu (mm)	Linearite (%)	Direnç (kOhm)
(örnek) OPH	500	D	5K
OPH	50 ... 1000 mm	D : $\pm 0,05$ (>200 mm) $\pm 0,1$ (130-200 mm) $\pm 0,2$ (75-130 mm) $\pm 0,5$ (<75 mm)	5K: 5 KOhm 10K: 10 KOhm