

## Açıklama

Butekniközellikler belgesi,PUS-D-M18-I-100-T ultrasonik sensörün



boyutlarını, özelliklerini, performans parametrelerini ve dikkat edilmesi gereken hususları içermektedir. Bu ürünü kullanmadan önce lütfen bu belgeyi dikkatlice okuyunuz.PUS-D-M18-I-100-T, hem gönderici hem de alıcı işlevlerine sahiptir. Genellikle rulo çapı ölçümü, gerilim kontrolü, temassız nesne algılama, mesafe ölçümü, otomasyon kontrolü, sıvı seviye ölçümü gibi uygulamalarda kullanılabilir. Diğer uygulamalarla ilgili herhangi bir sorunuz varsa, detaylar için lütfen bizimle iletişime geçiniz.

Küçük boyutlu ve hafif Yüksek hassasiyet ve yüksek ses basıncı Düşük güç tüketimi Yüksek güvenilirlik

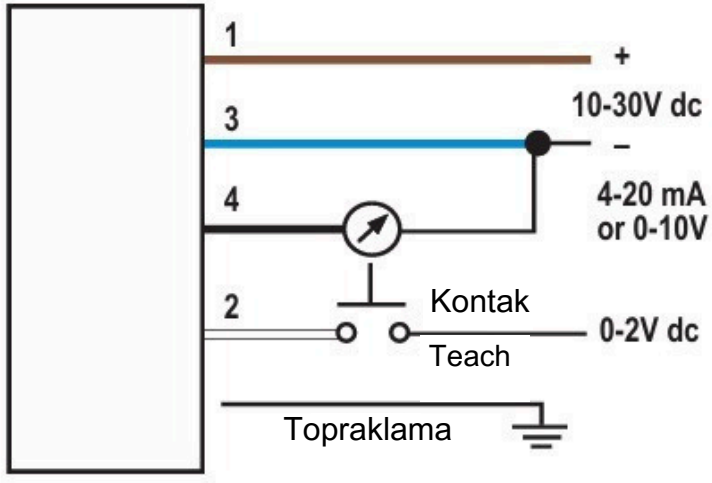
## Ürün Tablosu

Ürün Kodu	Algılama Mesafesi	Gövde Tipi	Çıkış Tipi	Kablo Boyutu
PUS-D-M18-V-30-T	3-30CM	Paslanmaz gövde	0-10V	2 Metre kablo
PUS-D-M18-V-60-T	5-60CM	Paslanmaz gövde	0-10V	2 Metre kablo
PUS-D-M18-V-100-T	0,08-1MT	Paslanmaz gövde	0-10V	2 Metre kablo
PUS-D-M18-I-100-T	0,08-1MT	Paslanmaz gövde	4-20mA	2 Metre kablo
PUS-D-M18-P-100-T	0,08-1MT	Paslanmaz gövde	PNP NO	2 Metre kablo
PUS-D-M30-V-200-T	0,2-2MT	Paslanmaz gövde	0-10V	2 Metre kablo
PUS-D-M30-I-200-T	0,2-2MT	Paslanmaz gövde	4-20mA	2 Metre kablo
PUS-D-M30-V-500-T	0,3-5MT	Paslanmaz gövde	0-10V	2 Metre kablo
PUS-D-M30-I-500-T	0,3-5MT	Paslanmaz gövde	4-20mA	2 Metre kablo
PUS-D-PY18-V-100-T	0,08-1MT	Paslanmaz gövde	0-10V	2 Metre kablo
PUS-D-PY18-V-120-T	0,08-120CM	Paslanmaz gövde	0-10V	2 Metre kablo

## Ürün Özellikleri

<b>Nominal Frekans</b>	200.0±10%KHz
<b>Ölçüm Aralığı</b>	0.05~0.6m/ 0.08 ~ 1m
<b>Yön Açısı</b>	7°±2°(-6dB)
<b>Standart Test Paneli</b>	100x100mm
<b>Çalışma Voltajı</b>	10~30VDC
<b>Çıktı Yolu</b>	NPN/PNP/0~10V/4~20mA/485,etc.
<b>Çalışma Sıcaklığı</b>	-20°C ~+60°C
<b>Depolama Sıcaklığı</b>	-40°C ~+70°C
<b>Koruma Sınıfı</b>	IP67
<b>Dış Kabuk Malzemesi</b>	Metal

Boyut (mm) ve Bağlantı Şeması



Kablolama:

- 1 = Kahverengi
- 2 = Beyaz
- 3 = Mavi
- 4 = Siyah

