

## MVPT SERİSİ BASINÇ TRANSMİTTERİ

### MVPT Serisi Basınç Transmitteri



Ölçüm aralığı	: -1...1000 barg
Ölçüm hassasiyeti	: +/- 0,5 % (tam skala değerinin) :
Proses sıcaklığı	-20...+80 °C
Tepki süresi	: < 0,5 s
Sensör malzemesi	: Piezorezistif
Gövde malzemesi	: 1.4401 (316) paslanmaz çelik
Conta malzemesi	: FPM
Proses bağlantısı	: G 1/4" / G 1/2" erkek dişli
Bağlantı malzemesi	: 1.4401 (316) paslanmaz çelik
Çıkış sinyali	: 4...20 mA / 0...10 V (seçilebilir)
Besleme gerilimi	: 12...30 VDC
Koruma sınıfı	: IP65

#### Ürün Tanımı

MV Endüstri MVPT model Smart tip basınç transmitteri, esnek bir kalibrasyon ve çıkış sinyaline sahip, mikroişlemci tabanlı, yüksek performanslı bir üründür. Ortam sıcaklığı ve proses değişkenlerinin otomatik kompanzasyonu özelliği ile tüm endüstriyel sıvı, gaz ve buhar basınç ölçümlerinde güvenilir, kararlı ve hassas ölçüm için uygundur.

#### Ürün Kodlaması

ÜRÜN ADI	PROSES BAĞLANTISI	ÇIKIŞ SINYALI	ÖLÇÜM ARALIĞI	ELEKTRİKSEL BAĞLANTI
MVPT	08 = G 1/4" erkek dişli 15 = G 1/2" erkek dişli	10 = 0...10 VDC 20 = 4...20 mA	01 = 1 barg 03 = 3 barg 05 = 5 barg 10 = 10 barg 16 = 16 barg 25 = 25 barg 40 = 40 barg 60 = 60 barg 100 = 100 barg 160 = 160 barg 250 = 250 barg 300 = 300 barg 500 = 500 barg 750 = 750 barg 1000 = 1000 barg XXXX = Special Range	01 = DIN 4400 Valf soket 02 = M12*1 4 pin Soket 03 = 1,5 m PVC Kablo