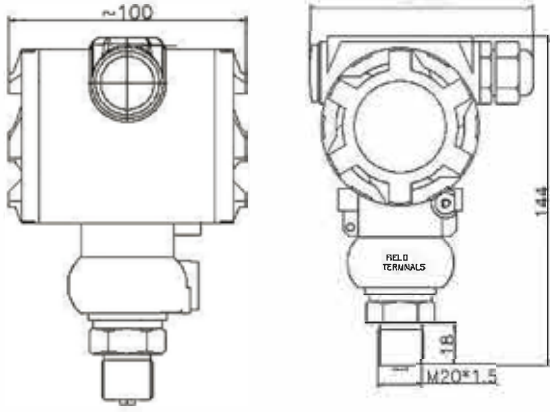


S102



ÇALIŞMA PRENSİBİ



S102 yüksek kaliteli dağınık silikon sensör ve endüstriyel patlama önleyici kasa ile donatılmıştır. Çıkışı ve ekranı yeterince stabil olup petrol ve kimya mühendisliğinde ki zorlu ortamlarda kullanılır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Geniş Ölçüm Aralığı
- Yüksek Koruma Seviyesi , yüksek doğruluk , yüksek kararlılık, Yüksek Güvenilirlik
- LCD dijital ekran
- Titreşim ve şok direnci
- Patlamaya karşı dayanıklı

UYGULAMALAR

Ölçüm Aralığı:	0.1 ~0...100MPa
Kararlılık:	≤0.1%/yıl
Güç Kaynağı:	12~30VDC
Koruma Sınıfı:	IP65
Proses Sıcaklığı:	-30°C ~80°C
Yük Kapasitesi:	150%FS
Elektronik Bağlantı:	Klemens
Bağıl Nem:	0~90%
Ortam Sıcaklığı:	-40°C ~150°C

ÜRÜN KODU

S102 - - / - - -

Ölçüm Prensibi : _____

G = Gauge
A = Absolute

(-),0 Basınç Ölçümü: _____

(Min) -...0 programlanabilir * (Standart Bar)
Birim ve Ölçü Aralığını Siparişte belirtiniz

(+) , Basınç Ölçümü: _____

(Max) 0 + programlanabilir (Standart Bar)
Birim ve Ölçü Aralığını Siparişte belirtiniz

Çıkış : _____

1 = 4-20mA
3 = RS485
4 = HART

Proses Bağlantısı : _____

R12 = 1/2"G
M20 = M20x1.5Not: Seçilebilir birimler: 'MPa' , 'KPa' , 'Pa' , 'bar' , 'mbar' , 'PSI'
'mH2O' , 'mmH2O' , 'InH2O' , 'ftH2O' , 'mHg' , 'mmHg' , 'InHg'
'Kg/cm2' , 'g/cm2' , 'atm' , 'Torr' , 'kg'