

PC26FLW - Akış Göstergesi ve Toplayıcı Cihazı



Özellikleri

- Geniş Besleme Aralığı
- Yüksek Çözünürlük
- Fonksiyonel Yazılım ve Kolay Programlama
- Kullanışlı Mesaj ve Değer İzleme Ekranı
- İsteğe Özel Yazılım
- Analog ve Seri Haberleşme

Uygulama Alanları

- Akış Ölçüm İndikatörleri
- Sıcaklık ve Basınç Kompanzasyonu ile Buhar Ölçümlerinde

Teknik Özellikleri

Besleme

Çalışma Gerilimi : 18-60, 90-230 V / AC,DC

Çalışma Frekansı : 50 – 60 Hz AC

Güç Sarfiyatı : 4 W

Girişler

Giriş Tipleri : 0-20,4-20 mA, Pulse,PT 100

Giriş Adetleri : 4 Adet Analog / 1 Adet Pulse

Çıkışlar

Çıkış Tipi : 1 Adet Analog / 2 Adet Röle

Genel

Çalışma Sıcaklığı : 0 – +60 °C, -20 – + 70 °C (Endüstriyel Komponent ile)

Doğruluk Sınıfı : % 0,1

Çözünürlük : 24 bit

Örnek Alma Hızı : 10 örnek/sn.

Tuş Takımı : 6 Tuşlu, Membran Tip

Mesaj Göstergesi : 4 Adet LED

Rakam Sayısı : 6 Hane Anlık Değer / 10 Hane Toplam Değer

Ön Panel Boyutları : 72 x 144 mm

Pano Kesiti : 68 x 138 mm

Derinlik : 155 mm

Kutu : ABS Plastik

Koruma Sınıfı : Ön panel IP55,Kutu IP20

Montaj Şekli : Panel tipi

Bağlantı

Bağlantı Şekli : Vidalı klemens

Ürün Kodu: PC26FLW PXAY RZAW

X = Pulse Giriş Sayısı:

0 (yok), 1 (var)

Y = Akım Giriş Sayısı:

0-4

Z = Röle Çıkış Adedi:

0, 1, 2

W = Akım Çıkış Sayısı:

0 (yok), 1 (var)

Opsiyonlar:

Analog Giriş

Analog Çıkış

Dijital Çıkış

Röle Çıkış

Seri Haberleşme

Teknik Çizim

