

## PC70IAC - Sinyal Çevirici



### Özellikleri

- M36 DIN (EN 50 022) Raya Montaj
- Estetik Görünüm
- Kolay Bağlantı
- İleri Teknoloji
- Güvenilir Çalışma

### Uygulama Alanları

- İzole Olmayan PLC DCS PC ile Yapılan Otomasyon Sistemlerinde
- Tek Noktalı Ölçüm Cihazlarında
- Motor Akımlarının Standart Analog Sinyale Çevrilmesinde

### Teknik Özellikleri

#### Besleme

Çalışma Gerilimi : 220 ± %10 VAC

Çalışma Frekansı : 50 – 60 Hz AC

Güç Sarfıyatı : 2 W

#### Girişler

Giriş Tipleri : AC (5 A), Akım

Giriş Empedansı : ≤ 2 Ohm.

#### Çıkışlar

Çıkış Tipleri U ve I : 0/1 - 5/10 V ve 0/4 - 20 mA

#### Genel

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

Doğruluk Sınıfı : % 0.2 Lineer Girişlerde / % 0.5 T/C girişlerde

Kompanzasyon Sınırı : 0-50 °C (T/C girişlerde)

Offset Ayarı : Giriş Sinyalinin %25'i kadar

Span Ayarı : Çıkış Sinyalinin %25'i kadar

Boyutlar (G/Y/D) : 45/75/105 mm

Kutu : ABS Plastik

Koruma Sınıfı : IP60

Montaj Şekli : Pano içi kontaktör rayına uyumlu

#### Bağlantı

Bağlantı Şekli : Vidalı klemens

**Ürün Kodu: PC70IAC Y**

**Y = Çıkış Tipi:**

- |        |           |
|--------|-----------|
| 1..... | 0 - 5V    |
| 2..... | 1 - 5V    |
| 3..... | 0 - 10V   |
| 4..... | 2 - 10V   |
| 5..... | 0 - 20 mA |
| 6..... | 4 - 20 mA |

**Teknik Çizim**

