

İki Telli Seviye Transmitteri



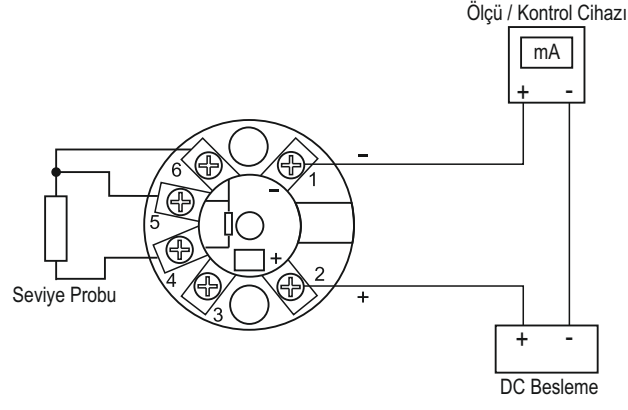
HLT23

Teknik Özellikler

Besleme Gerilimi (PS)	10-35 VDC
İzolasyon	Yok
Çıkış	Akım : 4-20mA
Hafıza	100 Yıl, 100.000 Yenilenme
Doğruluk	+/- % 0,2
Cözünürlük	16 Bit
Örnekleme Zamanı	100 ms
Ortam Sıcaklığı	Çalışma = -20...+70°C Depolama = -40...+85°C
Isınma Süresi	5 Dakika
Ölçüler	Çap = 44 mm Yükseklik = 16 mm
Ağırlık	55 gr

HLT23 Model kafa tipi seviye transmitteri, sıvı seviyesine göre tüp boyunca hareket eden şamandıra içindeki mıknatısın manyetik alanı, sensörün hizasına çekildiğinde reed röleler devreye girer ve çıkar. Böylece sırayla bağlanmış reed röle ve dirençlerden gelen bilgiyle seviye ölçümü yapılır. Okuduğu seviye bilgisini 4-20mA Analog sinyale dönüştürür.

Bağlantı Şeması



2

Ürün Kodu

HLT23