



# Klemsan®

## 602310 Ascon 321

Ayarlanabilir PT100 Transdüser

<b>Genel</b>		
	Kasa Geniřliđi (mm)	17,5
	Bađlantı Őekli	Screw terminal
<b>Giriř</b>	Sensör Tipi	PT100
	Bađlantı Őekli	2 wire or 3 wire or 4 wire
	Sıcaklık Ölçüm Aralığı	-150°C +800°C Configurable
	Sensör Çıkış Akımı	<0.5mA
<b>Çıkış</b>	Çıkış Sinyali	0..5V ,0..20mA, 5..0V,20..0mA , 0..10V,4..20mA , 10..0V, 20..4mA, -5..5V,20..20mA
	Lineer Çıkış Aralığı	
	Maks. Yük	≤ 600 Ω ( Current İntput ), ≥ 10K Ω ( Voltage Output )
	Dalgalanma	—
<b>Gerilim</b>	AC	—
	DC	11-30V
<b>Genel</b>	İzolasyon	3 way - 1,5 kV RMS
	Ölçüm Hatası	< 0.2% (Full Scale)
	Sıcaklık Katsayısı	≤ 0.02%/°C
	Tepki Süresi	< 150ms
	Sensör Anza Gösterimi	The situation of input signal is at least 10 % different than adjusted value
<b>Ortam Kořulları</b>	Çalışma Sıcaklığı	-20°C +60°C
	Depolama Sıcaklığı	-40°C +75°C
	Bağıl Nem (Yoğuşmasız)	Maks. 95%
<b>Genel</b>	Koruma Sınıfı	IP20
	Montaj Őekli	Rail Mounted

<b>EMC-EMI</b>	Yayılan Emisyon Testi, 61000-6-2/AC:2012, 61000-6-4:2007/A1:2011	Any
<b>Genel</b>	Ambalaj Adedi	1
	Ölçüler	—
	Ağırlık (g)	42



Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - CE Sertifikası

Setup

ASCON 321 Kullanım Kılavuzu

**Sipariş  
Bilgileri**

602310 Ayarlanabilir PT100 Transdüser

© 2023 Klemsan A.Ş.  
www.klemsan.com