



## 602310 Ascon 321

	1	
Общие сведения		
	Ширина корпуса (мм)	17,5
	Соединение	Screw terminal
Вход	Тип датчика	PT100
	Способ подключения	2 wire or 3 wire or 4 wire
	Диапазон измерения температуры	-150°C +800°C Configurable
	Ток возбуждения датчика	<0.5mA
Выход	Выходной сигнал	05V ,020mA , 50V,200mA , 010V,420mA , 100V, 204mA, -55V,2020mA
	Линейный выходной диапазон	
	Макс. нагрузка	≤ 600 $\Omega$ ( Current input ), ≥ 10K $\Omega$ ( Voltage Output )
	Пульсации	_
Напряжение	Перем. ток	-
	Пост. ток	11-30V
Общие сведения	Изоляция	3 way - 1,5 kV RMS
	Приведенная погрешность измерения (полная шкала)	< 0.2% (Full Scale)
	Температурный коэффициент	≤ 0.02%/°C
	Время отклика	< 150ms
	Индикация неисправности датчика	The situation of input signal is at least 10 % different than adjusted value
Условия окружающей среды	Температура эксплуатации	-20°C +60°C
	Температура хранения	-40°C +75°C
	Относительная влажность (без конденсации)	Maks. 95%
Общие сведения	Степень защиты	IP20
	Вид монтажа	Rail Mounted

Электромагнитная совместимость и электромагнитные помехи	Испытание на эмиссионное излучение, 61000-6- 2/AC:2012, 61000-6-4:2007/A1:2011	Any
Общие сведения	Упаковка блока	1
	Габаритные чертежи	-
	Macca (r)	42



Avrupa standartlarına uygunluk belgesi - CE Certificate

Order Info

602310

© 2020 Klemsan A.Ş. www.klemsan.com