



Входной ток	
из шины на задней стойке 5 В пост. тока, макс.	30 mA
Рассеиваемая мощность	
Нормальная рассеиваемая мощность	2 W
Цифровые входы	
Число входов	8
входы с вытекающим/втекающим током	да
Входное напряжение	
• Вид входного напряжения	пост. ток
• Номинальное значение (пост. ток)	24 V
• для сигнала "0"	от 0 до 5 В
• для сигнала "1"	От 15 до 30 В
Входной ток	
• для сигнала "1", тип.	4 mA
Задержка на входе (при номинальном значении входного напряжения) для стандартных входов	

— с "0" на "1", макс.	4,5 ms
Длина провода	
• Макс. длина экранированного провода	500 m
• Макс. длина неэкранированного провода	300 m
Датчики	
Подключаемые датчики	
• 2-проводной датчик	да
— макс. допустимый ток покоя (2-проводной датчик)	1 mA
Гальваническая развязка	
Гальваническая развязка цифровых вводов	
• Гальваническая развязка цифровых вводов	да ; Оптронная пара
• между каналами, в блоках для	4
Соединения	
Вставные клеммы ввода-вывода	да
Размеры	
Ширина	46 mm
Высота	80 mm
Глубина	62 mm
Массы	
Масса, приibl.	150 g
последнее изменение:	07.10.2014