Технические характеристики продукта

ABE7CPA12

Telefast - 8 термопар для AEY1614

Характеристики



Основные характеристики

Серия продукта	Advantys Telefast ABE7
Тип устройства или его аксессуаров	Дополнительный клеммный блок для счетчика и аналоговых каналов
Количество каналов	16
Присоединения	Винтовые зажимы, зажимная способность: 1 x 0,09,.0,1 x 1,5 мм² AWG 28AWG 16 гибкий с кабельным наконечником
	Винтовые зажимы, зажимная способность: 1 x 0,141 x 2,5 мм² AWG 26AWG 12 жесткий кабель
	Винтовые зажимы, зажимная способность: 1 x 0,141 x 2,5 мм² AWG 26AWG 14 гибкий без наконечника
	Винтовые зажимы, зажимная способность: 2 x 0,092 x 0,75 мм² AWG 28AWG 20 гибкий с кабельным наконечником
	Винтовые зажимы, зажимная способность: 2 x 0,22 x 2,5 мм² AWG 24AWG 14 жесткий кабель

Дополнительные характеристики

Функция модуля	Распределение сигналов 16 термопар , совместим с Premium	
Совместимость продукта	TSXAEY1614 совместим с Premium	
Подключение к ПЛК	SUB-D 25	
Способ установки	Защелками в 35 мм симметричная DIN-рейка Винтами в сплошная плата с монтажным комплектом	
[Ui] номинальное напряжение изоляции	2000 В между между зажимами и монтажными рейками	
Категория монтажа	II в соответствии с IEC 60664-1	
Момент затяжки	0.6 H-м с плоск. Ø 3,5 мм)	
Масса продукта	0,3 кг	

Условия эксплуатации

		>
Сертификация продукта	BV	
	CSA	ž.
	DNV	a i
	GL	z L
	LROS (Lloyds register of shipping)	OCT
	UL	BB H
Степень защиты ІР	IP20 в соответствии с IEC 60529	Betcti
Защитное исполнение	TC	
Защита от нагретых проводов	750 °C, время отключения: < 30 с в соответствии с IEC 60695-2-11	

Ударопрочность	15 gn для 11 мс в соответствии с IEC 60068-2-27
Виброустойчивость	2 gn (f = 10150 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6
Стойкость к электростатическому разряду	4 кВ (контакт) в соответствии с IEC 61000-4-2 уровень 3 8 кВ (воздух) в соответствии с IEC 61000-4-2 уровень 3
Устойчивость к радиополям	10 В/м (260000001000000000 Гц) в соответствии с IEC 61000-4-3 уровень 3
Стойкость к коммутационным помехам	2 кВ в соответствии с МЭК 61000-4-4 уровень 3
Рабочая температура окружающей среды	060 °C в соответствии с IEC 61131-2
Температура окружающего воздуха при хранении	-4080 °C в соответствии с IEC 61131-2
Степень загрязнения	2 в соответствии с IEC 60664-1
Экологичность предложения	
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры	Соответствует - с 1017 - Декларация о соответствии Schneider Electric

Директива RoHS (формат даты:	Соответствует - с 1017 - Декларация о соответствии Schneider Electric
YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	☑Декларация о соответствии Schneider Electric

Гарантия на оборудование

1 711	
Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в
	эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с
	даты поставки