



Основные характеристики

Серия продукта	Advantys Telefast ABE7
Тип устройства или его аксессуаров	Дополнительный клеммный блок для счетчика и аналоговых каналов
Количество каналов	8
Присоединения	<p>Винтовые зажимы, зажимная способность: 1 x 0,09...0,1 x 1,5 мм² AWG 28...AWG 16 гибкий с кабельным наконечником</p> <p>Винтовые зажимы, зажимная способность: 1 x 0,14...1 x 2,5 мм² AWG 26...AWG 12 жесткий кабель</p> <p>Винтовые зажимы, зажимная способность: 1 x 0,14...1 x 2,5 мм² AWG 26...AWG 14 гибкий без наконечника</p> <p>Винтовые зажимы, зажимная способность: 2 x 0,09...2 x 0,75 мм² AWG 28...AWG 20 гибкий с кабельным наконечником</p> <p>Винтовые зажимы, зажимная способность: 2 x 0,2...2 x 2,5 мм² AWG 24...AWG 14 жесткий кабель</p>

Дополнительные характеристики

Функция модуля	Гальванический развязанный аналоговый вход , совместим с Premium
Совместимость продукта	TSXAEY810 совместим с Premium
Напряжение цепи управления	24 V пост. ток
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 Н·м с плоск. Ø 3,5 мм)
Масса продукта	0.41 кг

Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 61131 UL 508 CSA C22.2
Сертификация продукта	BV CSA DNV GL LROS (Lloyds register of shipping)

UL

Степень защиты IP	IP20 в соответствии с IEC 60529
Защитное исполнение	TC
Защита от нагретых проводов	750 °C, время отключения: < 30 с в соответствии с IEC 60695-2-11
Ударопрочность	15 гп для 11 мс в соответствии с IEC 60068-2-27
Виброустойчивость	2 гп (f = 10...150 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 (26000000...1000000000 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	0...60 °C в соответствии с IEC 61131-2
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...80 °C в соответствии с IEC 61131-2
Степень загрязнения	2 в соответствии с IEC 60664-1

Гарантия на оборудование

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
--------	---