Технические характеристики продукта

ABE7CPA410

Блок питания для изолированного ан. вх.

Характеристики



Основные характеристики

Серия продукта	Advantys Telefast ABE7
Тип устройства или его аксессуаров	Дополнительный клеммный блок для аналоговых каналов
Количество каналов	4
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 питания и сигналов 4 защищенных и развязанных входов , совместим с Modicon M340
Совместимость продукта	BMXAMI0410 совместим с Modicon M340
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	0,18 кг

Условия эксплуатации

J GITO BIBLO CHOLDING CHALLING		
Сертификация продукта	BV	2
	CSA	<u>.</u>
	DNV	
	GL	
	LROS (Lloyds register of shipping)	
	UL	
Степень защиты ІР	IP20 в соответствии с IEC 60529	
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