

Основные характеристики

Тип изделия или компонента	Карта переключения насосов для всех приложений
Совместимость серий изделий	Altivar 61 Plus
[Us] номинальное напряжение питания	24 V
Тип цепи питания	Пост. ток
Номер аналогового входа	2
Тип подключения	AI51, AI52 токовый аналоговый вход : 0...20 mA, полное сопротивление: 250 Ом, разрешение: 10 бит
Номер аналогового выхода	2
Тип аналогового выхода	AO51, AO52 токовый аналоговый выход : 0...20 mA, полное сопротивление: 500 Ом, разрешение: 10 бит
Количество дискретных входов	10
Тип дискретного входа	(LI51...LI60) логические входы, 24 V пост. Тока, совместим с уровень 1 ПЛК (пределы напряжения: <= 30 V), полное сопротивление: 4.4 кОм
Тип дискретных входов	(LI51...LI60) положительный состояние 0 <= 5 В состояние 1 >= 11 В
Количество дискретных выходов	6
Тип дискретного выхода	(LO51...LO56) логический выход, совместим с уровень 1 ПЛК
Логика дискретного выхода	(LO51...LO56) положительный
Тип батареи	Литиевая

Дополнительные характеристики

Тип разъема	9-конт. вилка SUB-D
Пределы напряжения питания	19...30 В
Потребляемый ток	200 mA макс. на логический выход 2 A максимум 80 mA режим холостого хода
Напряжение дискретного выхода	24 В пост. ток, максимальное напряжение переключения: 30 В логический выход
Пределы выходного тока	<= 0.2 A, логический выход
Электрическое соединение	Зажим, 1,5 мм ² / AWG 16, 0.25 Н-м
Срок службы батареи	8 г.
Масса продукта	0.32 кг

Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--