

Цифровой входной модуль DI475



- Входы с задержкой 10 мс
- Входы могут работать в режиме потребления или источника тока
- 4 электрически изолированных группы входов

Краткое описание	3DI475.6	
Модуль ввода-вывода	16 цифровых входов 24 В = в 4 группах	
Цифровые входы	3DI475.6	
Номинальное напряжение	24 В =	
Входной фильтр		
Аппаратный	≤12 мс	
Программный	-	
Входная цепь	Режим потребления или источника тока	
Дополнительные функции для входов	Нет	
Общая информация	3DI475.6	
Индикация состояния	Работа ввода-вывода в каждом канале	
Сертификат	CE, C-UL-US, ГОСТ-P	
Электрическая развязка		
Канал - PLC	Да	
Группа - Группа	Да	
Канал - Канал	Нет (в одной группе)	
Энергопотребление		
5 В	1.5 Вт	
24 В	-	
Полное	1.5 Вт	
Механические характеристики	3DI475.6	
Размеры	Единичная ширина System 2005	
Может устанавливаться в		
Главной кассете	Да	
Кассете расширения	Да	
Защита	IP20	
Температура работы/хранения	0°C ... +60°C / -20°C ... +70°C	
Влажность	5 - 95 % (без конденсации)	
Замечание	1 x ТВ170 клеммная колодка, заказывайте отдельно	

Необходимые принадлежности		
3ТВ170.9	Клеммная колодка 2005, 20 выводов, винтовые клеммы	223
3ТВ170.91	Клеммная колодка 2005, 20 выводов, гнездовые клеммы	223