

Аналоговый входной модуль AI774



Аналоговый входной модуль;
четыре канала 0 - 20 мА

Краткое описание	7AI774.70
Модуль ввода-вывода	4 аналоговых входа 0 - 20 мА
Аналоговые входы	7AI774.70
Вход	0 - 20 мА (также ±20 мА)
Разрешение цифрового преобразователя	12 бит
Выходной формат	INT
Нагрузка	130 - 200 Ом
Базовая точность при 25 °С	
Смещение	Макс. ±5 мкА
Коэффициент усиления	Макс. 0.05 % конечного значения
Нелинейность	Макс. 0.05 % конечного значения
Защита входа	Защита от соединения с напряжением питания
Общая информация	7AI774.70
Сертификат	CE, C-UL-US, ГОСТ-Р
Электрическая развязка	
Канал - PLC	Нет
Канал - Канал	Нет
Потребляемая мощность	0.4 Вт
Механические характеристики	7AI774.70
Место	Адаптерный модуль, CPU с локальными слотами для вставных модулей System 2003
Защита	IP20
Рабочая температура	
Горизонтальная установка	0 °С ... +60 °С
Вертикальная установка	0 °С ... +50 °С
Температура хранения	-20 °С ... +70 °С
Влажность	5 - 95 % (без конденсации)
Замечание	1 x клеммная колодка ТВ712, заказывайте отдельно

Необходимые принадлежности		
7ТВ712.9	Принадлежность, клеммная колодка, 12 выводов, винтовые клеммы, 1.5 мм ²	682
7ТВ712.91	Принадлежность, клеммная колодка, 12 выводов, гнездовые клеммы, 1.5 мм ²	682