

# Аналоговый входной модуль AI774



Аналоговый входной модуль;  
четыре канала 0 - 20 мА

<b>Краткое описание</b>	<b>7AI774.70</b>
Модуль ввода-вывода	4 аналоговых входа 0 - 20 мА
<b>Аналоговые входы</b>	<b>7AI774.70</b>
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
Кoeffициент усиления	Макс. 0.05 % конечного значения
Нелинейность	Макс. 0.05 % конечного значения
Защита входа	Защита от соединения с напряжением питания
<b>Общая информация</b>	<b>7AI774.70</b>
Сертификат	CE, C-UL-US, ГОСТ-Р
Электрическая развязка	
Канал - PLC	Нет
Канал - Канал	Нет
Потребляемая мощность	0.4 Вт
<b>Механические характеристики</b>	<b>7AI774.70</b>
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 <sup>2</sup>	682
7ТВ712.91	Принадлежность, клеммная колодка, 12 выводов, гнездовые клеммы, 1.5 мм <sup>2</sup>	682