

Цифровой входной модуль DI439.7



Цифровой входной модуль;
16 каналов 24 В =

Краткое описание	7DI439.7
Модуль ввода-вывода	16 цифровых входов 24 В =
Цифровые входы	7DI439.7
Номинальное напряжение	24 В =
Входной фильтр	
Аппаратный	≤1 мс
Программный	-
Входная цепь	Режим потребления или источника тока
Дополнительные функции для входов	Нет
Общая информация	7DI439.7
Индикация состояния	Работа ввода-вывода в каждом канале, электропитание ввода-вывода
Диагностика	
Электропитание ввода-вывода	Да, со светодиодным индикатором состояния и состоянием ПО
Сертификат	CE, C-UL-US, ГОСТ-Р
Число модулей, которые могут использоваться с ¹⁾	
CP430, EX270, EX290	2
CP470, CP770, EX470, EX770	4
CP474, CP774	6
CP476, EX481, EX484	8
CP570	9
Электрическая развязка	
Канал - PLC	Да
Канал - Канал	Нет
Потребляемая мощность	0.4 Вт
1) Для модуля необходимо 2 логических места.	
Механические характеристики	7DI439.7
Размеры	System 2003, единичной ширины
Защита	IP20
Рабочая температура	
Горизонтальная установка	0 °C ... +60 °C
Вертикальная установка	0 °C ... +50 °C
Температура хранения	-20 °C ... +70 °C
Влажность	5 - 95 % (без конденсации)
Замечание	3 x клеммные колодки ТВ718, заказывайте отдельно.

Необходимые принадлежности		
7ТВ718.9	Принадлежность, клеммная колодка, 18 выводов, винтовые клеммы, 1.5 мм ²	№ 683
7ТВ718.91	Принадлежность, клеммная колодка, 18 выводов, гнездовые клеммы, 1.5 мм ²	№ 683