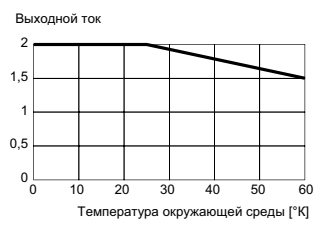


# Цифровой выходной модуль DO435



В этом модуле каждый канал можно конфигурировать как вход или как выход. При каждом включении модуля все каналы конфигурированы как входы.

## Кривая снижения номинальных значений



<b>Краткое описание</b>	<b>7DO435.7</b>
Модуль ввода-вывода	До 8 цифровых выходов, до 8 цифровых входов
<b>Цифровые выходы</b>	<b>7DO435.7</b>
Количество каналов	До 8, программно конфигурируются как входы или выходы
Номинальное напряжение	24 В =
Номинальный выходной ток	2.0 А, см. "Кривая снижения номинальных значений"
Полный ток	8.0 А
Выходная цепь	Источник тока
Задання выхода	Отключение по перегреву при токовой перегрузке или коротком замыкании,строенная защита для переключения индуктивных нагрузок, защита от обратной полярности в выходной схеме
Дополнительные функции для выходов	Нет
Питание датчика	Внешнее
<b>Цифровые входы</b>	<b>7DO435.7</b>
Количество каналов	До 8, программно конфигурируются как входы или выходы
Номинальное напряжение	24 В =
Входной фильтр	
Аппаратный	≤ 1 мс
Программный	-
Входная цепь	Режим потребления тока
Дополнительные функции для входов	Нет
<b>Общая информация</b>	<b>7DO435.7</b>
Индикация состояния	Работа ввода-вывода в каждом канале, электропитание ввода-вывода
Диагностика	
Выходы	Да, со светодиодным индикатором состояния
Электропитание ввода-вывода	Да, со светодиодным индикатором состояния и состоянием ПО
Сертификат	CE, C-UL-US, ГОСТ-Р
Число модулей, которые могут использоваться с	
CP430, EX270, EX290	4
CP470, CP770, CP474, CP476, CP774	8
EX470, EX770, EX481,	
EX484, CP570	9
Электрическая связь	
Канал - PLC	Да
Канал - Канал	Нет
Потребляемая мощность	0.5 Вт
<b>Механические характеристики</b>	<b>7DO435.7</b>
Размеры	System 2003, единичной ширины
Задання	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 TB710, заказывайте отдельно.

## Необходимые принадлежности

7TB710.9	Принадлежность, клеммная колодка, 10 выводов, винтовые клеммы, 1.5 мм <sup>2</sup>	682
7TB710.91	Принадлежность, клеммная колодка, 10 выводов, гнездовые клеммы, 2.5 мм <sup>2</sup>	682