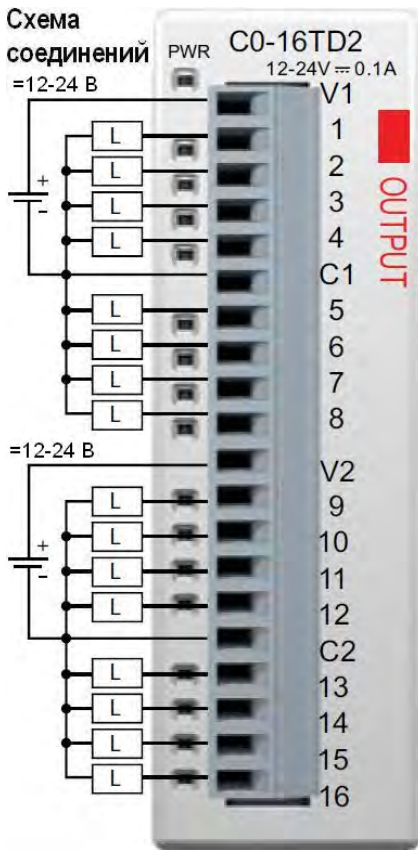


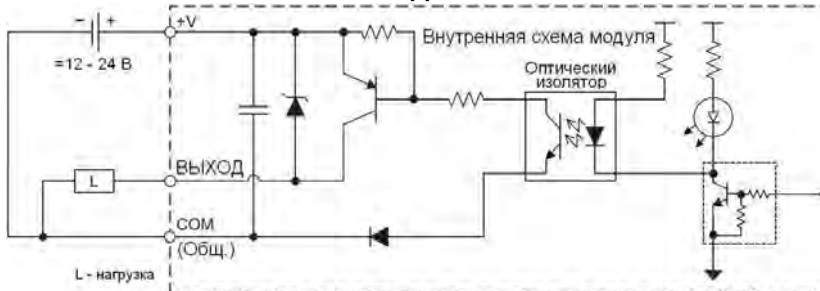
## C0-16TD2 – 16-ти канальный модуль выходов постоянного тока (Источник)

16-ти точечный модуль выходов постоянного тока 12 - 24 В (Источник), 0.1 А / точку, 2 изолированных общих, съемный клеммный блок включен в поставку.



Характеристики выходов C0-16TD2	
Число выходов	16, (Источник)
Рабочее напряжение	=12 - 24 В
Диапазон напряжения выходов	=9.6 - 30 В
Макс. ток на выходе	0.1 А / на точку; 0.8 А / на общий
Мин. ток на выходе	0.2 мА
Макс. ток утечки	0.1 мА @ =30.0 В
Падение напряжения на замкнутом выходе	0.6 В @ 0.3 А
Макс. пусковой ток	150 мА в течение 10 мс
Время перехода «Выкл – Вкл»	< 0.5 мс
Время перехода «Вкл – Выкл»	< 0.5 мс
Светодиоды состояния	16, на логической стороне
Светодиод питания	PWR, зеленый
Общие контакты	2 (8 точек на общий)
Питание от шины ПЛК (=24 В)	80 мА максимально; (все выходы включены)
Съемный клеммный блок	Код изделия: C0-16TB
Вес	90 грамм

### Эквивалентная схема выхода



### Система быстрого соединения ZipLink

20-ти контактные соединительные кабели:

- ZL-C0-CBL201 (0.5 м)
- ZL-C0-CBL20-1 (1.5 м)
- ZL-C0-CBL20-2 (2.0 м)



### График допустимого числа выходов



ZL-RFU20  
20-ти контактный проходной блок



ZLRR16-24  
Блок с предохранителями