

MTL1991

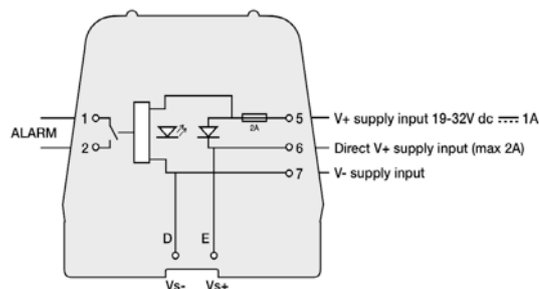
МОДУЛЬ ПИТАНИЯ И ТРЕВОЖНОГО ОПОВЕЩЕНИЯ

Модуль полевой шины MTL1000

MTL1991 обеспечивает подачу питания к полевой шине для модулей серии MTL1000.

Тревожное реле и LED показывают состояние подачи питания. Два модуля могут использоваться для обеспечения резервированного питания полевой шины при подаче питания через разъём 5, с максимальной нагрузкой, равной 1А. Для нерезервированной подачи питания используйте разъём 6, рекомендованная максимальная нагрузка 2А.

MTL1991



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Смотрите также общие технические характеристики

Напряжение питания

от 19 В до 32 В dc.

Нагрузка контактов реле

40 В 0,5 А max резистивный.

Максимальная рассеиваемая мощность

<1Вт (питание через разъём 5)

<0,3 Вт (питание через разъём 6)

Разъём	Функция
1	Тревога
2	Тревога
5	Вход питания +ve
6	Повтор шины питания +ve
7	Вход питания -ve
D	Шина питания -ve
E	Шина питания +ve