



M-7067-G



M-7067D-G

M-7067/M-7067D Модуль с 7 каналами релейного вывода

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Тип модуля	Модуль релейного вывода
Количество реле	7
Тип реле	тип «А» SPST («НО»)
Напряжение пробоя	1500 В
Максимальный ток нагрузки	0.5 А (125 В перем.) 1 А (24 В пост.)
Время включения	5 мсек
Время выключения	2 мсек
Число срабатываний	>100 тыс.
Напряжение питания	+10 ~ +30 В
Потребляемая мощность	M-7067 - 1.5 Вт M-7067D - 2.2 Вт
Светодиодный индикатор	M-7067 - нет M-7067D - есть