

## D5291S Сепаратор – реле безопасности

HOME > КАТЕГОРИИ > ЗОНА АТЕХ > D5291S СЕПАРАТОР – РЕЛЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Сепаратор – реле безопасности (10А) с высокой контактной нагрузкой с мониторингом линии входа/выхода низкого напряжения – класс безопасности SIL3 (TUV)

### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

GM International

### СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Сепаратор с высокой контактной нагрузкой 10А. Обеспечивает изоляцию входа/выхода. Обработка сигнала блокировки от системы, грибкового выключателя и т. д. на реле SPDT. Обладает возможностью выбора типа контроля цепи: контроль линии входа (импульсный тест) или контроль напряжения с помощью DIP-переключателей

### GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



КАТАЛОЖНАЯ КАРТА

## Технические данные:

№ п/п

1	Сигнал на входе	21.6...27.6В dc, защита от обратной полярности
2	Сигнал на выходе	Реле типа SPDT + SPST, беспотенциальный; макс. параметры: 4А 250В ac 1000В А, 4А 250В dc 120В
3	Питание	Питание от входной петли
4	Допуски	BVS 10 ATEX E 114, IECEx
5	Характеристика	ATEX: Ex II 3G nA nC IIC T4 Gc, IECEx: Ex nA nC IIC T4 Gc
6	Класс безопасности SIL (уровень неприкосновенности безопасности)	SIL2/SIL3 (TUV сертификат № C-IS-204194-01 )
7	Опции/функции	Стандартный монтаж на DIN-рейке, опция - совместимые монтажные пластины

