## Втычные интерфейсные реле CR-M Информация для заказа



CR-M

## Описание

Интерфейсные реле широко используются в различных отраслях промышленности: Они служат интерфейсом между контроллерами PLC (программируемый логический контроллер), PC или системами полевых шин и датчиками / выключателями. При этом реле выполняют следующие функции: Переключение нагрузок переменного или постоянного тока с различными индуктивными и емкостными элементами и сопротивлениями, переключение напряжений от нескольких мВ до 250 В, переключение тока от нескольких мА до 16 А, усиление слабых управляющих сигналов, гальваническая развязка цепи управления и нагрузки, усиление сигналов. В отличие от электронных устройств коммутации в интерфейсных реле не используются дополнительные внутренние защитные цепи. Реле снабжены внутренней защитой от перегрузок, предохраняющей от кратковременных скачков тока и напряжения.

## Информация для заказа - типоряд CR-М

Номинальное напряжение питания	Выходы	Номиналь- ный ток контактов	Тип	Код для заказа	Цена	Упк	Масса (1 шт.) кг
TINT CHINA		KONTUKTOB				к-во	:
12 B DC	2 переключаю- щих контакта, без светодиода	250 B, 12 A	CR-M012DC2	1SVR405611R4000		10	0,033
24 B DC			CR-M024DC2	1SVR405611R1000			
48 B DC			CR-M048DC2	1SVR405611R6000			
60 B DC			CR-M060DC2	1SVR405611R4200			
110 B DC			CR-M110DC2	1SVR405611R8000			
125 B DC			CR-M125DC2	1SVR405611R8200			
220 B DC			CR-M220DC2	1SVR405611R9000			
24 B AC			CR-M024AC2	1SVR405611R0000			
48 B AC			CR-M048AC2	1SVR405611R5000			
110 B AC			CR-M110AC2	1SVR405611R7000			
120 B AC			CR-M120AC2	1SVR405611R2000			
230 B AC			CR-M230AC2	1SVR405611R3000			
12 B DC		250 B, 10 A	CR-M012DC3	1SVR405612R4000		10	0,033
24 B DC			CR-M024DC3	1SVR405612R1000			
48 B DC			CR-M048DC3	1SVR405612R6000			
60 B DC	З переключаю- щих контакта, без светодиода		CR-M060DC3	1SVR405612R4200			
110 B DC			CR-M110DC3	1SVR405612R8000			
125 B DC			CR-M125DC3	1SVR405612R8200			
220 B DC			CR-M220DC3	1SVR405612R9000			
24 B AC			CR-M024AC3	1SVR405612R0000			
48 B AC			CR-M048AC3	1SVR405612R5000			
•••••			CR-M060AC3	1SVR405612R5200			
110 B AC			CR-M110AC3	1SVR405612R7000			
120 B AC			CR-M120AC3	1SVR405612R2000			
230 B AC			CR-M230AC3	1SVR405612R3000		-	
12 B DC	4 переключаю- щих контакта, без светодиода	250 B, 6 A	CR-M012DC4	1SVR405613R4000		10	0,033
24 B DC			CR-M024DC4	1SVR405613R1000			
48 B DC			CR-M048DC4	1SVR405613R6000			
60 B DC			CR-M060DC4	1SVR405613R4200			
110 B DC			CR-M110DC4	1SVR405613R8000			
125 B DC			CR-M125DC4	1SVR405613R8200			
220 B DC			CR-M220DC4	1SVR405613R9000			
24 B AC			CR-M024AC4	1SVR405613R0000			
48 B AC			CR-M048AC4	1SVR405613R5000			
110 B AC			CR-M110AC4	1SVR405613R7000		-	
120 B AC			CR-M120AC4	1SVR405613R2000			
230 B AC			CR-M230AC4	1SVR405613R3000			