

КУЛИСНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ



Кулисные выключатели и переключатели

- Для коммутации электрических цепей до 16 А
- Применение в бытовых и промышленных проводках и охранной технике
- Исполнение выключателей с подсветкой (газоразрядной лампой)
- Исполнение переключателей с промежуточным положением
- Исполнение переключателей с промежуточным положением без арретирования
- Модульное исполнение с креплением на рейку „U“ шириной 35 мм (согласно EN 60715)

Исполнение	Порядок контактов ¹⁾	Тип	Код изделия	Количество модулей	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
Выключатель	10	MSK-10	35678	1	0,065	1
Выключатель с красной подсветкой	10	MSK-10-SC	35679	1	0,065	1
Выключатель с зеленой подсветкой	10	MSK-10-SE	35680	1	0,065	1
Переключатель	001	MSK-001-1X2	35682	1	0,065	1
Переключатель с промежуточным положением	001	MSK-001-102	35681	1	0,065	1
Переключатель с промежуточным положением без арретирования	001	MSK-001-1T2	35683	1	0,065	1

¹⁾ Каждая цифра поочередно обозначает количество замыкающих, размыкающих и переключающих контактов

Параметры

Тип	MSK-10 MSK-10-..	MSK-001-1X2	MSK-001-102 MSK-001-1T2
Стандарты	EN 60947-5-1 EN 60669-1 EN 60073 EN 61058-1	EN 60947-5-1 EN 60669-1 EN 60073 EN 61058-1	EN 60947-5-1 EN 60669-1 EN 60073 EN 61058-1

Сертификационные знаки



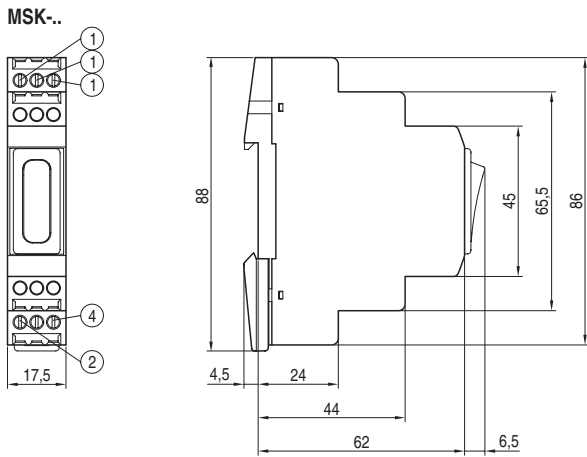
Контакты

Порядок ¹⁾		10	001	001
Ном. рабочее напряжение U_e		250 V a.c., 12 V d.c.	250 V a.c., 12 V d.c.	250 V a.c., 12 V d.c.
Мин. коммутируемая мощность		300 mW	300 mW	300 mW
Мин. напряжение U_{min}		12 V	12 V	12 V
Номинальный тепловой ток I_{th}		16 A	10 A	6 A
Номинальный рабочий ток I_e	AC-1	16 A	10 A	6 A
	AC-15	10 A	6 A	4 A
	AC-5a - cosφ=0,5	6 A	4 A	3 A
	AC-5a - cosφ=0,9	2 A	1,1 A	0,7 A
	AC-5b	4,4 A	2,6 A	1,7 A
	DC-1	10 A	10 A	10 A
Электрическая износостойкость		50 000 коммутаций	50 000 коммутаций	50 000 коммутаций
Механическая износостойкость		100 000 коммутаций	100 000 коммутаций	50 000 коммутаций
Присоединение		0,2 ÷ 2,5 mm ²	0,2 ÷ 2,5 mm ²	0,2 ÷ 2,5 mm ²
Момент затяжки		0,5 Nm	0,5 Nm	0,5 Nm
Прочие данные				
Монтаж на "U" рейку согласно EN 60715 - тип		TH 35	TH 35	TH 35
Степень защиты		IP20	IP20	IP20
Температура окружающей среды		-20 ÷ +55 °C	-20 ÷ +55 °C	-20 ÷ +55 °C
Вибрационная прочность		3 g / 8÷50 Hz	3 g / 8÷50 Hz	3 g / 8÷50 Hz
Рабочее положение		любое	любое	любое

¹⁾ Каждая цифра поочередно обозначает количество замыкающих, размыкающих и переключающих контактов

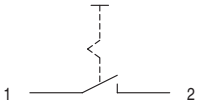
КУЛИСНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ

Размеры

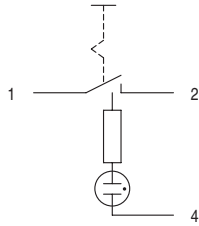


Схема

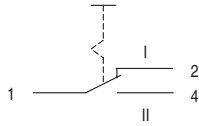
MSK-10



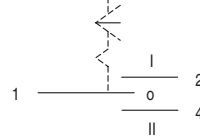
MSK-10..



MSK-001-1X2



MSK-001-102



MSK-001-1T2

