

## КУЛИСНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ



### Кулисные выключатели и переключатели

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

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

<sup>1)</sup> Каждая цифра поочередно обозначает количество нормально разомкнутых, нормально замкнутых и перекидных контактов

### Параметры

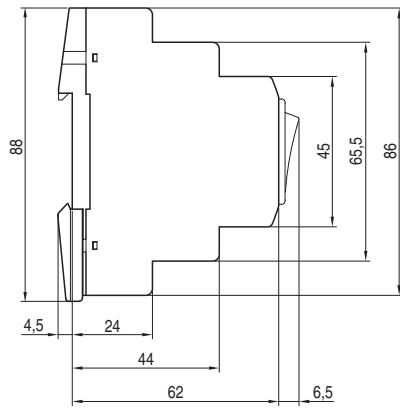
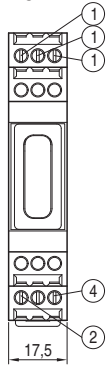
Тип	MSK-10 MSK-10-..	MSK-001-1X2	MSK-001-102 MSK-001-1T2
Стандарты	EN 60947-5-1 EN 60669-1 EN 60073 EN 61058-1	EN 60947-5-1 EN 60669-1 EN 60073 EN 61058-1	EN 60947-5-1 EN 60669-1 EN 60073 EN 61058-1
Сертификационные знаки			
Контакты			
Порядок контактов <sup>1)</sup>	10	001	001
Номинальное рабочее напряжение $U_c$	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	6 A
	AC-15	10 A	4 A
	AC-5a - cosφ=0,5	6 A	3 A
	AC-5a - cosφ=0,9	2 A	1,1 A
	AC-5b	4,4 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 <sup>2</sup>	0,2 ÷ 2,5 mm <sup>2</sup>	0,2 ÷ 2,5 mm <sup>2</sup>
Момент затяжки	0,5 Nm	0,5 Nm	0,5 Nm
Другие данные			
Установка 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
Рабочее положение	любое	любое	любое

<sup>1)</sup> Каждая цифра поочередно обозначает количество нормально разомкнутых, нормально замкнутых и перекидных контактов

## КУЛИСНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ

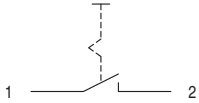
### Размеры

MSK..

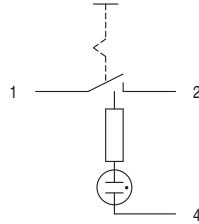


### Схема

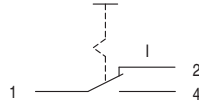
MSK-10



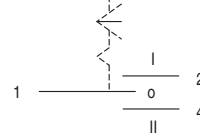
MSK-10..



MSK-001-1X2



MSK-001-102



MSK-001-1T2

