

Отразите свой стиль в вашем интерьере



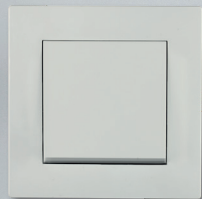
Дымчатый



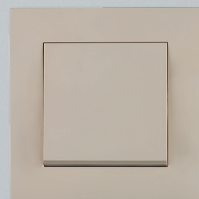
Серебряный



Черный



Жемчужный



Кремовый



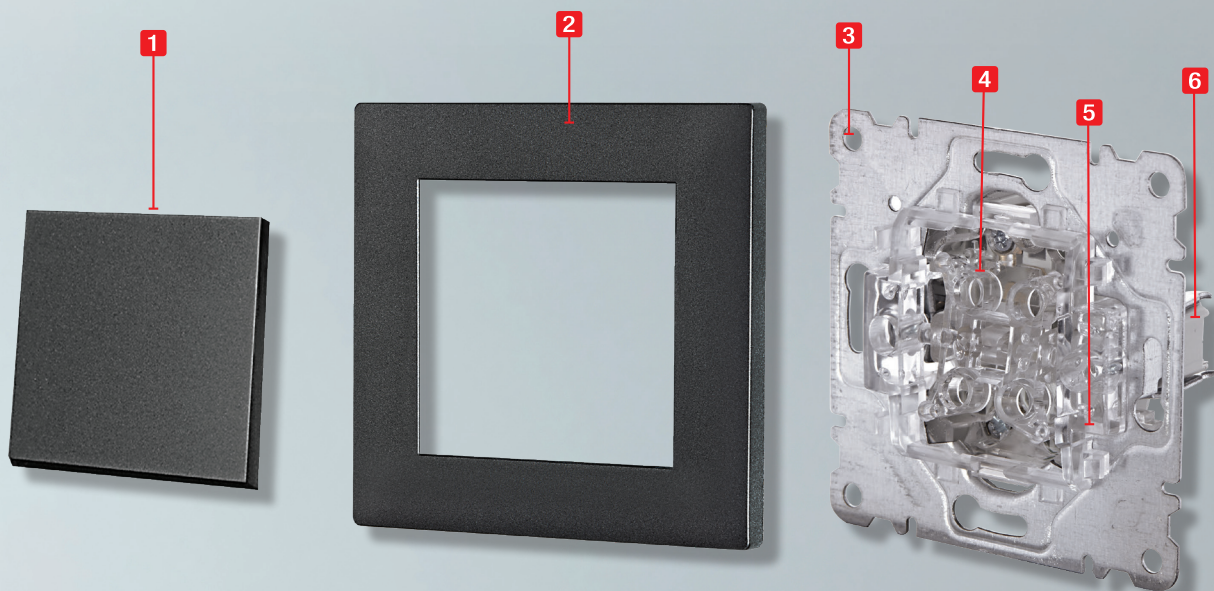


ТАБЛИЦА МАТЕРИАЛОВ

НАЗВАНИЕ ДЕТАЛИ	ИЗДЕЛИЕ	СЫРЬЕ	ОПИСАНИЕ
Рамка	Выключатель	ABS	Высокая ударопрочность. Термостойкость и устойчивость к атмосферным воздействиям
Клавиша			Жесткая и глянцевая поверхность
Опора		Поликарбонат (PC)	
Механизм			Высокая механическая прочность
Замок			Материал повышенной прочности Область применения до 140°C. Самозатухающий материал, без продолжения возгорания. Класс огнестойкости 850°C раскаленной проволоки.
Основа механизма*		PA 6	Твердость, высокая прочность, хорошие электрические и химические свойства, легкий материал.
Модуль подсветки		ABS	Высокая ударопрочность. Термостойкость и устойчивость к атмосферным воздействиям
Суппорт и монтажные лапки		Штампованная сталь (покрытие)	Листы DKP. Произведено покрытие цинком с целью защиты от коррозии и влажности.
Контакты		Латунь (MS64)	Сплав с высокой проводимостью. Состоит из 70% меди и 30% цинка.
		Серебро/Никель	%90 Ag, %10 Ni, устойчив более чем к 40.000 переключениям
Винты		Железо (покрытие)	Изготовлен из железной проволоки. Высокий предел прочности при изгибах и давлении.

Таблица материалов		1	2	3	4	5	6
МОДЕЛЬ		Клавиш выключателя	Рамка	Суппорт	Механизм	Контакты	Корпус
Выключатели*	Производство	ABS	ABS	оцинкованный лист с катафорезной обработкой	PC	Латунь + Серебро	PA6
		EU	EU	TR	EU	TR, EU	EU