



S52R262

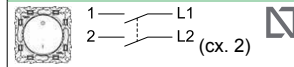


S53R262

Выключатели с функцией подсветки 16 AX, 250 В

Безвинтовые зажимы. В комплект не входят монтажные лапки. Без лапок

Двухполюсный выключатель на одно направление



Цвет	
<input type="checkbox"/> белый	S52R262
<input checked="" type="checkbox"/> алюминий	S53R262
Индикация/Подсветка с помощью светодиодов S52R290	



S52R206

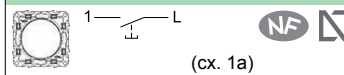


S53R206

Кнопочные выключатели с функцией подсветки 10 AX, 250 В

Безвинтовые зажимы. В комплект не входят монтажные лапки

Кнопочный выключатель



Цвет	
<input type="checkbox"/> белый	S52R206 ⁽¹⁾
<input checked="" type="checkbox"/> алюминий	S53R206 ⁽²⁾
⁽¹⁾ Подсветка с помощью светодиодов S52R291	
⁽²⁾ Подсветка с помощью клавиши с окошком S53R298 и светодиодов S52R291	



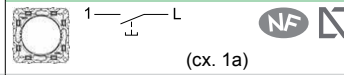
S52R207



S53R207

Выключатели для жалюзи 6А

2-х кнопочный, 3-х позиционный



Цвет	
<input type="checkbox"/> белый	S52R207
<input checked="" type="checkbox"/> алюминий	S53R207
Позиции кнопки: - 1 (активация) 0 (стоп) +1 (не активный)	

Принадлежности для клавишного и кнопочного выключателей

Светодиодные лампы

Проводной синий светодиод, 0,15 мА, 250 В



S52R291

Проводной оранжевый светодиод, 1,5 мА, 250 В

S52R290

Беспроводной вытычной модуль светодиодной подсветки синего цвета, 0,15 мА, 250 В

S52R292

Беспроводной вытычной модуль светодиодной подсветки синего цвета, 5 мА, 12-48 В постоянного тока

S52R293

- Для индикации (контроль нагрузок) / определения местоположения (ориентации в помещении)
- Для работы в условиях дневного освещения, необходимо использовать белые и алюминиевые клавиши с окнами для подсветки
- Для подсветки белых клавиш в условиях полного отсутствия освещения (например, в спальнях)



S52R291



S52R290


















S52R292





S52R293

Для реализации подсветки в двухклавишных механизмах белого цвета достаточно дополнительно подсоединить синий проводной светодиод S52R291 – подсветка будет красиво подсвечиваться по контуру. Для реализации подсветки в механизмах цвета «Алюминий» необходимо дополнительно установить проводной синий или оранжевый светодиод S52R291 или S52R290, или простой втычной модуль S52R292 или S52R293 и заменить штатные клавиши на клавиши с окном для подсветки - референс S52R298. Например, чтобы получился 2-клавийный переключатель с подсветкой цвета «Алюминий» нужно заказать механизм двухклавишного переключателя S53R213 + проводной светодиод S52R291 + две клавиши с окном для подсветки S53298.

Таблица подбора LED модулей

		Индикация	Подсветка
		S52R290	S52R291
		Проводной оранжевый светодиод, 1,5 мА 250 В	Проводной синий светодиод, 0,15 мА 250 В
Выключатели с функцией подсветки			
	Выключатель на одно направление S52R201		
	Переключатель S52R203		
	Перекрестный переключатель S52R205		
	S53R205 (5)		
	Двухклавишный выключатель S52R211		
	Двухклавишный переключатель S52R213 S53R213		
	Двухполюсный выключатель на одно направление S52R262		
Кнопки с функцией подсветки			
	Кнопочный выключатель S52R206 (2) S53R206 (2)(5)		

 При дневном освещении

 В темноте (клавиши без окошек для подсветки)

(2) При использовании менее 5 кнопочных выключателей с таймерами на DIN-рейке (наиболее актуально при использовании в проходных помещениях, вроде коридоров, лестниц, ...). При использовании более 5 кнопочных выключателей с таймерами на DIN-рейке, необходимо использование ламп S52R291.

(5) Для механизмов цвета Алюминий (S53xxxx) необходимо заменить стандартную клавишу на клавишу с окном для подсветки S53R298.