

Электроустановочные изделия серии "Brava"

Выключатели и переключатели, 10А, 250В

Наименование	Количество модулей	Код / Цвет		
		Белый	Слоновая кость	Черный
Выключатель	2	76002B	75002S	77002N
Переключатель	2	76012B	75012S	77012N
Выключатель	1	76001B	75001S	77001N
Переключатель	1	76011B	75011S	77011N
Выключатель с подсветкой	1	76001BL	75001SL	77001NL
Выключатель с подсветкой	2	76002BL	75002SL	77002NL
Переключатель с подсветкой	1	76011BL	75011SL	77011NL
Переключатель с подсветкой	2	76012BL	75012SL	77012NL

Примечание: Переключатели (также называются проходными выключателями) обычно ставятся по 2 шт. на одну цепь. Служат для включения или выключения освещения в помещении из 2-х точек. Применение, например: коридоры, гостиницы (в гостиничном номере могут размещаться у входной двери и у изголовья кровати), проходные комнаты (переключатели обычно ставят у обоих входов в комнату)

Примечание о подключении подсветки: Выключатели (и переключатели) имеют 2 клеммы (вход и выход). Один провод лампы подключается к одной клемме, другой провод - ко второй клемме. Полярность значения не имеет.

Двухполюсные выключатели, 10А, 250В

Наименование	Количество модулей	Код / Цвет		
		Белый	Слоновая кость	Черный
Двухполюсный выключатель	1	76131B	75131S	77131N
Двухполюсный выключатель	2	76132B	75132S	77132N
Двухполюсный выключатель с подсветкой	1	76121BL	75121SL	77121NL
Двухполюсный выключатель с подсветкой	2	76122BL	75122SL	77122NL

Примечание: Двухполюсный выключатель разрывает в цепи одновременно и фазу, и нейтраль. Применение: для включения и отключения светильников, имеющих блок аварийного питания сети (для предотвращения нежелательного разряда батареи). Когда двухполюсный выключатель находится в положении "включен", то светильник горит; если вдруг пропадет напряжение - светильник продолжит работу, но будет работать на аварийном блоке (происходит эвакуация людей). Когда двухполюсный выключатель в положении "выключен", то светильник не горит (в светильнике размыкается контакт между клеммами и батарея не разряжается).