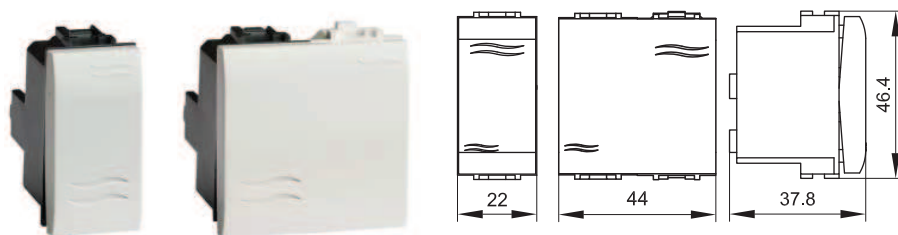


Инверторы (промежуточные или перекрестные переключатели)



Назначение:

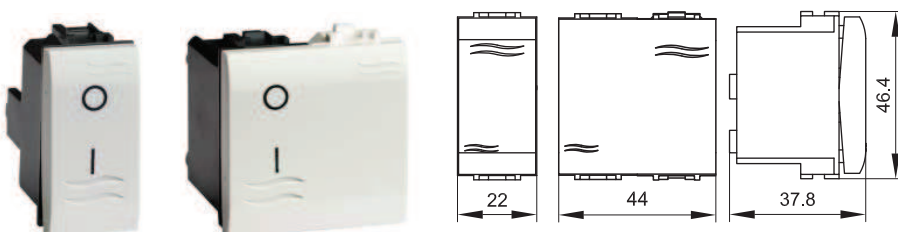
• включение и выключение освещения.
Ставится в цепь между двумя переключателями (проходными выключателями) в коридорах и т. п.

Характеристики:

- номинальный ток – 16 А;
- номинальное напряжение – 250 В.

Кол-во модулей	Установочный размер, мм	Вес, кг/шт.	Цвет	Код
1	43x21,5	0,031	белый	76031B
			слоновая кость	75031S
			черный	77031N
2	43x43	0,036	белый	76032B
			слоновая кость	75032S
			черный	77032N

Двухполюсные выключатели



Назначение:

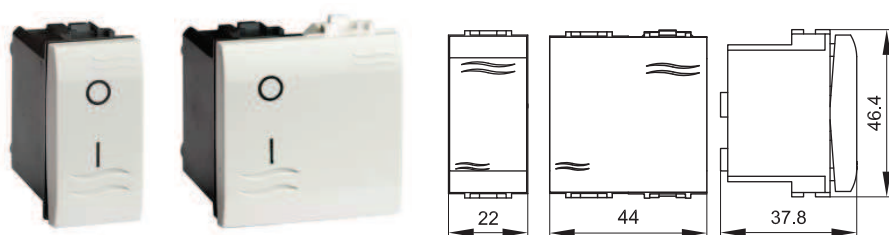
- управление освещением;
- управление двухфазными сетями 220/127 В;
- разрыв фазы и нейтрали.

Характеристики:

- номинальный ток – 16 А;
- номинальное напряжение – 250 В.

Кол-во модулей	Установочный размер, мм	Вес, кг/шт.	Цвет	Код
1	43x21,5	0,034	белый	76131B
			слоновая кость	75131S
			черный	77131N
2	43x43	0,048	белый	76132B
			слоновая кость	75132S
			черный	77132N

Двухполюсные выключатели с подсветкой



Назначение:

- управление освещением;
- управление двухфазными сетями 220/127 В;
- разрыв фазы и нейтрали.

Характеристики:

- номинальный ток – 16 А;
- номинальное напряжение – 250 В;
- лампа подсветки встроена в механизм ЭУИ.

Кол-во модулей	Установочный размер, мм	Вес, кг/шт.	Цвет	Код
1	43x21,5	0,034	белый	76121BL
			слоновая кость	75121SL
			черный	77121NL
2	43x43	0,036	белый	76122BL
			слоновая кость	75122SL
			черный	77122NL