

Применение

Предназначены для коммутации электрических цепей напряжением до 250 В.

Выключатели с неоновой лампой синего цвета помогут легче найти выключатель в темном помещении (макс. мощность неоновой лампы 1 мА). Выключатели с неоновой лампой янтарного цвета служат для контроля нагрузки (макс. мощность неоновой лампы 1 мА).

Изделия предназначены для монтажа и эксплуатации в сухих теплых помещениях. Класс защиты IP20. Выключатели питания устанавливаются в монтажную коробку на винтах либо на распорных лапках — MGU7.892

Для наружного монтажа выключателей питания UNICA (с рамками MGU2.002.XX, MGU2.004.XX, MGU2.006.XX, MGU2.008.XX) используется установочная коробка для наружного монтажа: на одно место — MGU8.002.XX, на два места — MGU8.004.XX, на три места — MGU8.006.XX.

Выключатель для жалюзи существует в двух модификациях:
с фиксацией, для непосредственного включения привода жалюзи без автоматического блока управления;
без фиксации, для управления приводом жалюзи через автоматическую систему управления. Имеет механическую и электрическую блокировку от одновременного запуска привода в обоих направлениях.

Основные характеристики

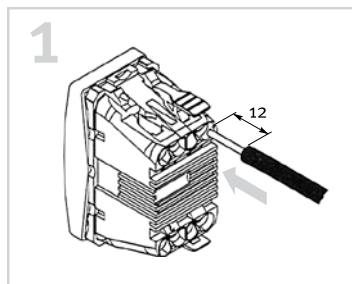
Материал: ударопрочный негорючий технополимер. Наружные части устойчивы к ультрафиолету.

Механизм выключателя 10 А снабжен быстрозажимными контактами. Для упрощения подключения проводов фазы и нейтрали клеммы различаются по цвету.

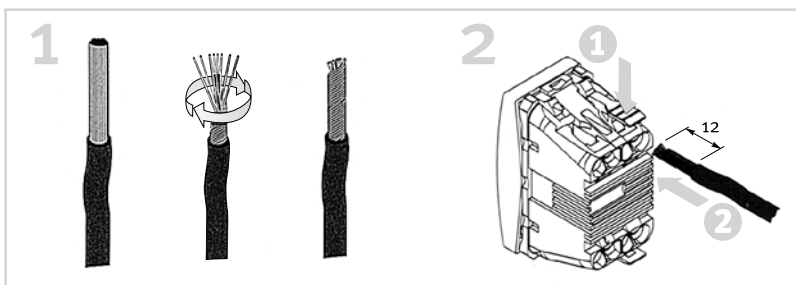
Механизм выключателя 16 А снабжен винтовыми контактами. Винты с комбинированным шлицом подходят для шлицевой и крестовой отвертки. К клеммам допускается подключать как одножильный, до 2.5мм² так и многожильный провод сечением до 4мм².

Монтаж

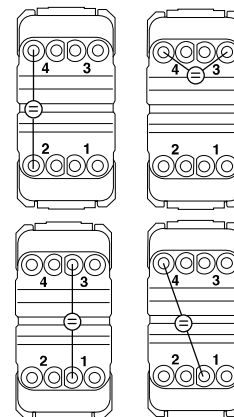
Подключение одножильного провода



Подключение многожильного провода



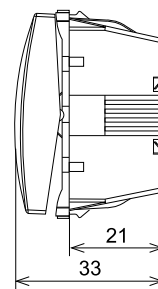
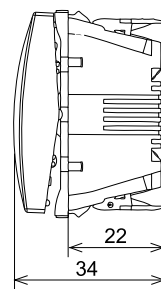
	Лампа подсветки	Контрольная лампа
	Клеммы	Клеммы
Одноклавишный выключатель	2 и 4	3 и 4
Двухклавишный выключатель	1 и 3	3 и 4
Переключатель	1 и 4	1 и 3
Перекрестный переключатель	3 и 4	
Кнопочный выключатель	2 и 4	



Размеры (мм)

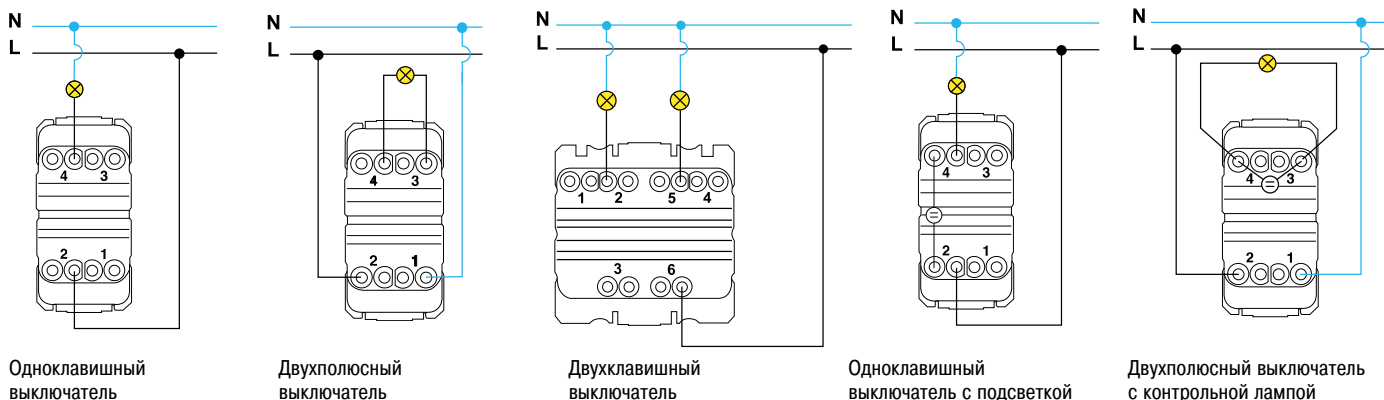
Быстрозажимные клеммы

Винтовые клеммы

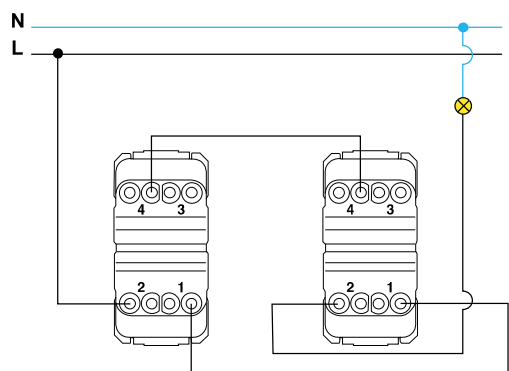


Схемы подключения

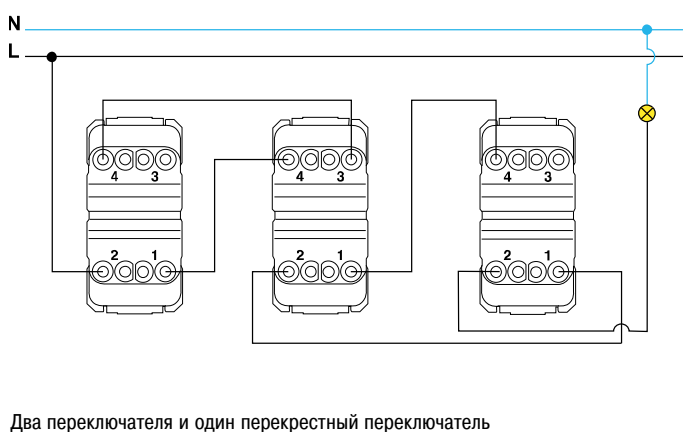
Управление одной нагрузкой из одного места



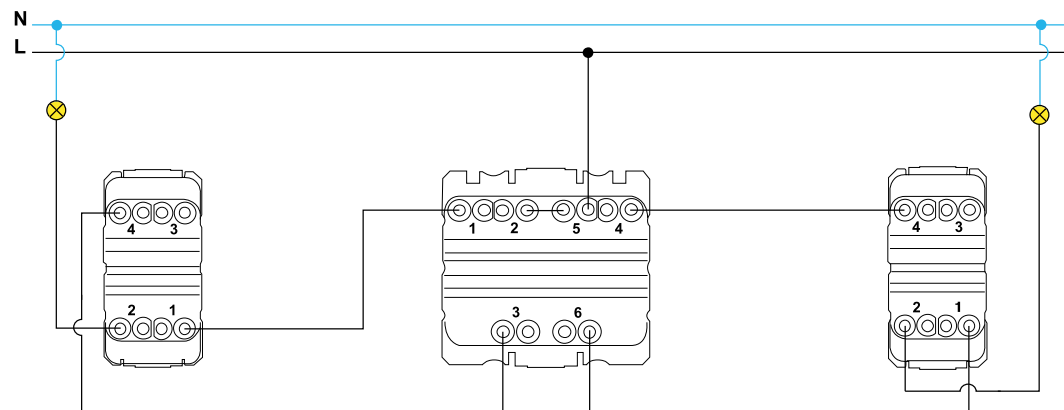
Управление одной нагрузкой из двух мест



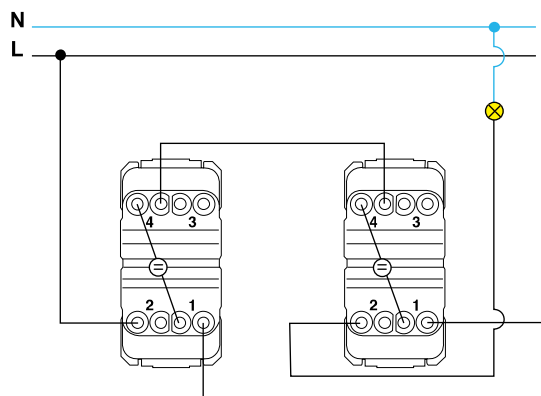
Управление одной нагрузкой из трех мест



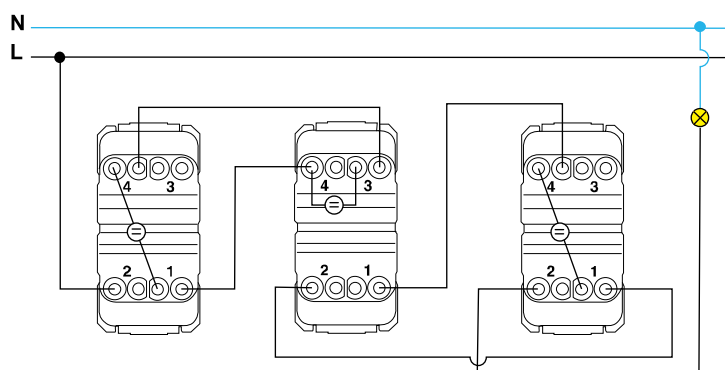
Управление двумя нагрузками из трех мест



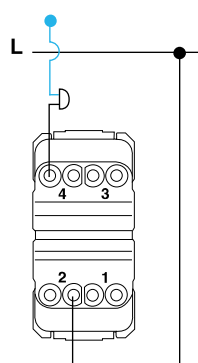
Схемы подключения



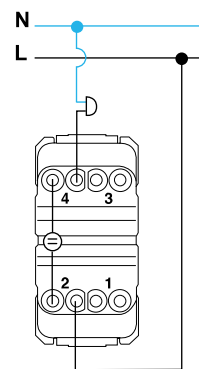
Два переключателя с подсветкой



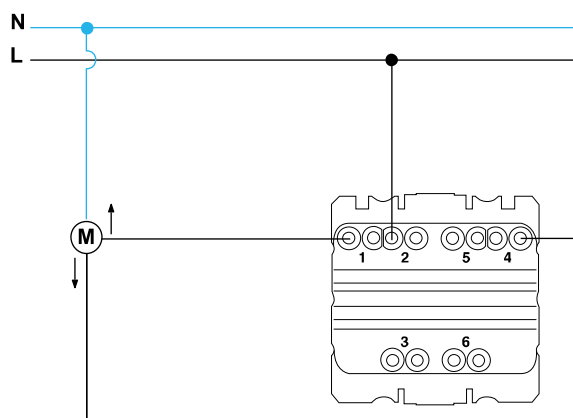
Два переключателя и перекрестный переключатель с подсветкой



Кнопочный выключатель



Кнопочный выключатель с подсветкой



Выключатель для жалюзи