

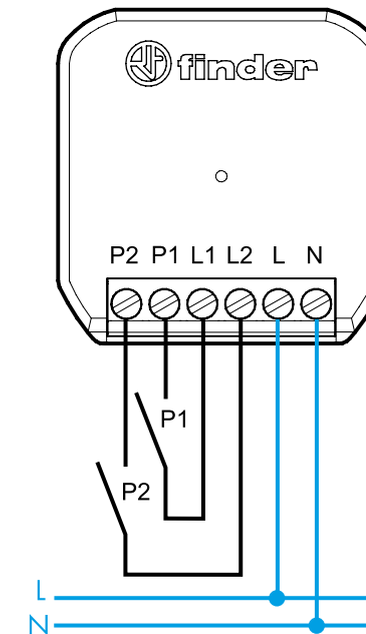
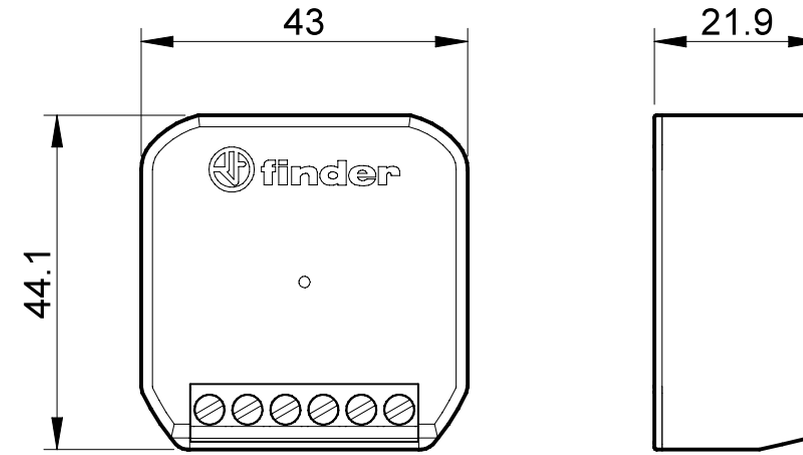
YESLY SYSTEM (example)



1Y.P2

**1Y.P2 INPUTS**

13.S2    13.22    13.72    15.21    15.71



1Y.P2.8.230.B000 2-входной блок интерфейса YESLY

Интерфейс 1Y.P2 с двумя входами был разработан для использования контактов без напряжения, а также контактов с напряжением (L) в качестве входных сигналов для интеграции их в систему YESLY. Таким образом можно использовать внешние кнопки или другие устройства с напряжением для управления освещением или жалюзи с помощью устройств YESLY.

**ОСОБЕННОСТИ**

- 2 входных канала (P1 и P2)
- Скрытый монтаж
- Подходит для управления устройствами YESLY (например, 13.22 или 13.C2) с традиционных кнопок или переключателей, например, путем интеграции в существующие системы бытового освещения, либо с ПЛК или реле, контактов и т.д...
- Программирование через смартфон с приложением FINDER Toolbox Plus
- Совместимость с кнопками с подсветкой [макс 5 кнопок ( $\leq 1$  mA)]
- Напряжение питания: 110... 230 В AC
- Дальность передачи: 10 метров в свободном пространстве и без препятствий

**ПРИМЕЧАНИЯ**

- L1 и L2 используйте только для подключения входов P1 и P2
- Для централизованных команд установите входы как «сценарий»