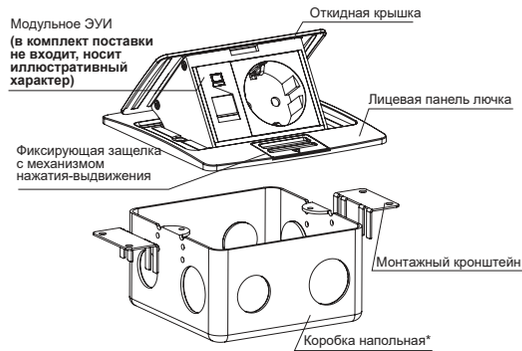


ЛЮЧОК С ОТКИДНОЙ КРЫШКОЙ

Инструкция по монтажу и эксплуатации

PM.LN21.001.1.ИМ

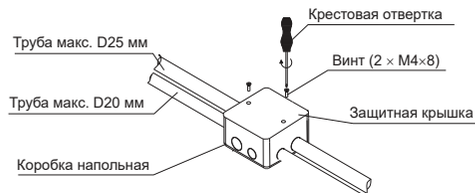
Схема изделия



Монтаж коробки в бетонный пол

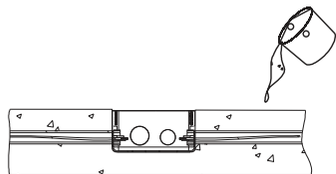
1. Установка напольной коробки

- удалить заглушки из отверстий для ввода кабеля;
- поместить напольную коробку в выбранное место и ввести проводники внутрь коробки;
- установить временную защитную крышку для предотвращения заливания коробки во время бетонирования.



2. Бетонирование

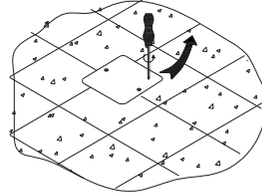
Залейте бетоном до требуемого уровня напольной коробки.



*варианты замены используемой коробки:
PM-KN13-03-55-M-K46, PM-KN13-03-55-M-K46-E, PM-KN13-03-80-M-K46

3. Демонтаж временной защитной крышки

- после застывания бетона снять временную защитную крышку;
- установить финишное напольное покрытие с вырезанным отверстием по контуру напольной коробки (толщина покрытия 5–15 мм).



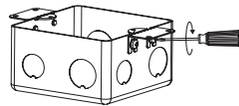
Монтаж коробки в фальшпол**

1. Вырез отверстия

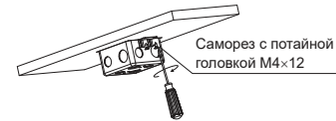
Сделать прямоугольный вырез под напольную коробку на выбранной поверхности.

2. Монтаж напольной коробки

- присоединить монтажные кронштейны к напольной коробке, используя винты M4×4 с шайбами (1);
- поместить напольную коробку в ранее подготовленное отверстие и зафиксировать монтажные кронштейны в требуемом положении с нижней части рабочей поверхности, используя саморезы M4×12 (не входят в комплект поставки) (2);
- удалить заглушки из соответствующих отверстий для ввода кабеля и завести проводники внутрь напольной коробки.



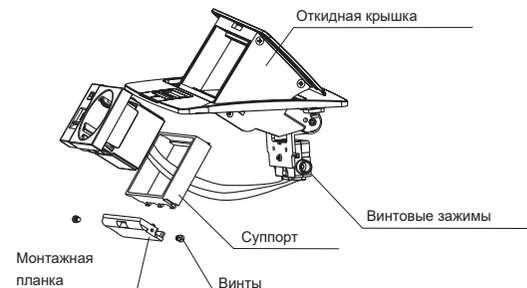
①



②

Подключение и установка ЭУИ

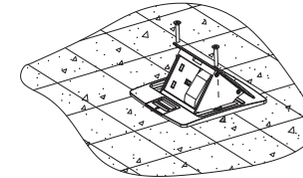
1. Отсоединить монтажную планку от откидной крышки путем выкручивания винтов по бокам и извлечь суппорт.
2. Установить ЭУИ в суппорт и подключить провода в соответствующие зажимы ЭУИ.
3. Задвинуть суппорт, направив его сторону с выемками внутрь к откидной крышке.
4. Установить и закрепить монтажную планку винтами.
5. Выведенные в коробку проводники подсоединить к блоку винтовых зажимов на задней части панели лючка.



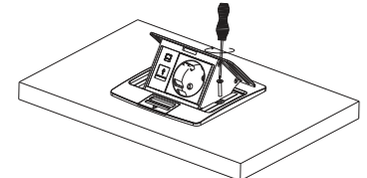
Установка и эксплуатация лючка

1. После завершения электромонтажных работ, установите лючок в напольную коробку и закрепите с помощью двух крепежных винтов M4×25.

Поверхность крышки должна быть на уровне поверхности напольного покрытия.



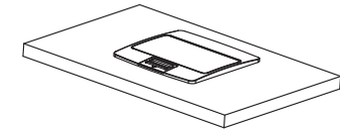
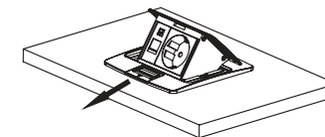
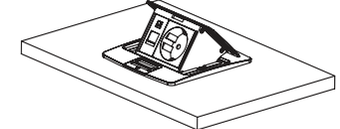
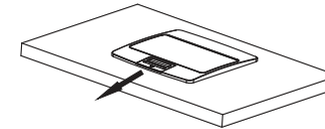
пример установки в бетонный пол



пример установки в фальшпол

2. Чтобы открыть крышку, необходимо нажать, сдвинуть и удерживать защелку до тех пор, пока крышка не будет полностью открыта. В изделии используется механизм плавного подъема крышки.

Чтобы закрыть крышку, необходимо нажать и сдвинуть защелку одной рукой и, не задвигая ее обратно, опустить крышку другой рукой.



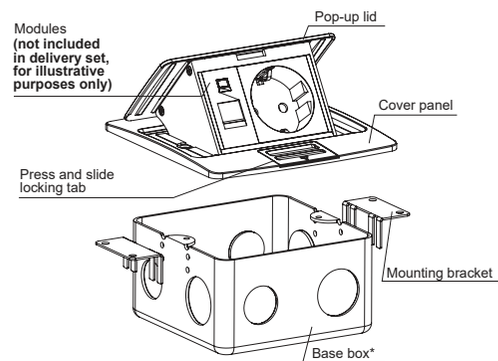
** допускается монтаж лючка в стол с дополнительной коробкой PM-KN13-03-55-P-K02 (не входят в комплект поставки), процесс монтажа аналогичен указанному в п.2 настоящей инструкции

HINGED COVER BOX

Installation and operation instruction

PM.LN21.001.1.M

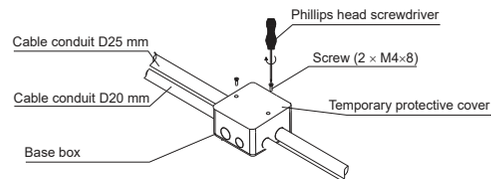
Product diagram



Installation of the box in a concrete floor

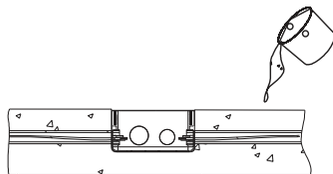
1. Base box mounting

- remove the plugs from the cable entries;
- place the base box in the selected location and feed the wiring conduit through the knockouts;
- mount the temporary cover to prevent debris from entering the box prior to pouring concrete.



2. Concreting

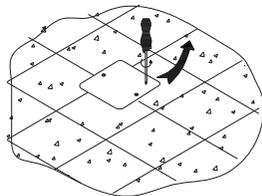
Pour concrete as needed until desired base box level is met.



* alternate base boxes that can be used:
PM-KN13-03-55-M-K46, PM-KN13-03-55-M-K46-E, PM-KN13-03-80-M-K46.

3. Removing the temporary protective cover

- once concrete has cured, remove the temporary protective cover;
- pave the top layer and cut a hole along the contour of the base box (covering thickness 5–15 mm).



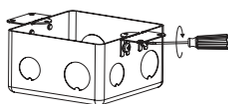
Installation of the box in a raised floor**

1. Cut-out opening

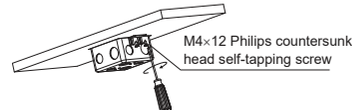
Make a rectangular cutout for the base box on the selected surface.

2. Base box installation

- use M4x4 screws (with gaskets) to install the two mounting brackets on the base box (1);
- place the base box in the previously prepared opening and fix the mounting brackets in the required position from the bottom of the working surface using M4x12 Philips countersunk head self-tapping screws (not included in the delivery set) (2);
- remove the plugs from the corresponding knockout holes for cable entry and lead the conductors inside the base box.



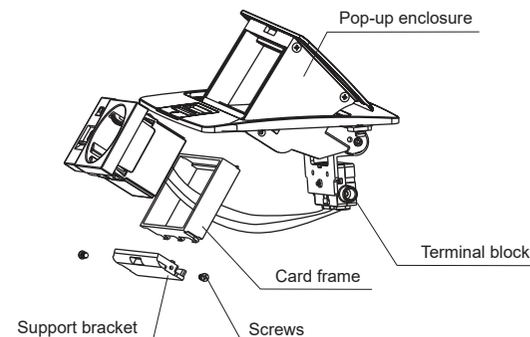
①



②

Connecting and modules installation

1. Unscrew the support bracket on the pop-up enclosure and remove the card frame.
2. Snap the desired modules into the card frame and connect the wiring to the appropriate terminal at back of the modules.
3. Slide the card frame into the pop-up enclosure.
4. Secure the support bracket by tightening the screws.
5. Feed the wires through the knockout holes on the base box. Connect the wires to the terminal block on the backside of the socket.

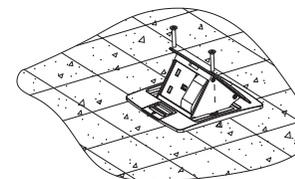


** it is possible to install box on a desk with an additional box PM-KN13-03-55-P-K02 (not included in the delivery set), the installation process is similar to that specified in paragraph 2 of these instructions.

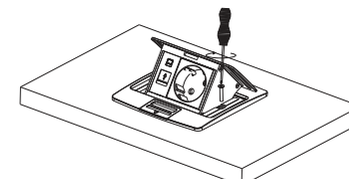
Cover panel installation and operating instructions

1. After the wiring is completed, secured the cover panel into the base box using two mounting screws (M4x25).

Panel surface should be level with the surface of the floor covering.



example of installation in a concrete



example of installation in a raised floor

2. To open the lid, press and pull the button until lid reaches its maximum position. Product have a lid smooth pop-up mechanism.

To close the lid, press and pull the button while simultaneously closing the lid with your other hand.

