

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ

Краткое руководство по эксплуатации

RU

Выключатель серии SKANDY товарного знака IEK (далее – выключатель) предназначен для включения и отключения одной или двух электрических цепей в сетях переменного тока напряжением до 250 В частотой 50 Гц.

Выключатель предназначен для скрытой установки внутри помещений, устанавливается в стандартные монтажные коробки диаметром 60 мм, глубиной 40 мм.

Выключатель соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ

Использовать выключатель при образовании трещин в процессе эксплуатации или сколов в основании выключателя или клавиши.

Подключать выключатель к неисправной электропроводке.

Осуществлять монтаж при включенном электропитании сети.

ВНИМАНИЕ



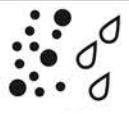

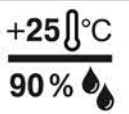



Обязательно убедитесь в отсутствии напряжения на месте работ с помощью указателя напряжения. При монтаже выключателя необходимо убедиться в том, что монтажная коробка прочно удерживается в отверстии стены. При закреплении выключателя в коробке нужно строго следить за тем, чтобы провода не попадали под распорные лапки.

Правила монтажа

Монтаж выключателя производить в следующей последовательности:

- снять клавишу (кнопку);
- для монтажа в монтажную коробку обеспечить минимальное расхождение распорных лапок путём выкручивания двух винтов, крепящих распорные лапки, старайтесь не выводить винты из зацепления с гайкой;
- подготовленные к монтажу электрические провода присоединить не более двух под один винтовой зажим;
- установить выключатель в монтажную коробку, закрепить с помощью саморезов или закрутить два винта до надёжной фиксации распорными лапками;
- винты крепления лапок необходимо завинчивать поочередно и равномерно;
- установить рамку (приобретается отдельно) и клавишу на механизм.

Технические данные / Technical data / Техникалық деректер / Date tehnice

| | | | | | | | |
|--|---|---|---|--|--|---|---|
|  230 В/В |  10 А |  IP20 |  -25 ÷ +40 °C |  +25 ℃ 90 % |  2000 m |  -45...+40 °C |  -45...+40 °C |
|--|---|---|---|--|--|---|---|

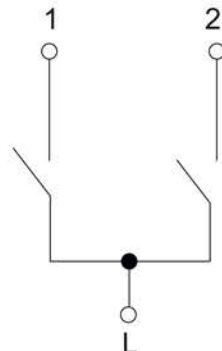
| Наименование показателя / Parameter name / Көрсеткіштің атауы / Denumirea indicatorului | Значение для / Value for / Үшін мағынасы / Valoarea pentru | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---|----------|----------|
| | SK-V01X* | SK-V07X* | SK-V03X* | SK-V02X* | SK-V08X* | SK-V04X* | SK-V09X* | SK-V05X* | SK-V10X* | SK-V06X* | SK-V11X* | SK-V13X* | SK-V14X* | SK-V12X* |
| Наличие индикации / Indication / Индикацияның бар болуы / Disponibilitatea indicației | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - | - |
| Количество клавиш (кнопок), шт. / Quantity of gangs (buttons), pcs / Перненің (түймешік) саны, дн. / Număr de taste (butoane), buc. | 1 | | 2 | | | | 3 | | | 1 | 2 | | | |
| Метод действия на выключатель / Method of switch operation / Ажыратқышқа әсер ету әдісі / Metoda de acțiune asupra întrerupătorului | клавишный / key / пернелі / cu taste | | | | | | | | | | | кнопочный / button / түймешікті / cu butoane | | |
| Материал основания выключателя / Switch base material / Ажыратқыш негізінің материалы / Material de baza al întrerupătorului | PC | | | | | | | | | | | | | |
| Наличие индикации / Indication / Индикацияның бар болуы / Disponibilitatea indicației | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - | - |
| Материал подключаемых проводников / Material of connected conductors / Жалғанатын сымдардың материалы / Material conductorului conectat | медь / copper / мыс / cupru | | | | | | | | | | | | | |
| Цвет / Color / Түсі / Culoarea | W – арктический белый / arctic white / арктикалық ақ / alb arctic, M – мятный / mint / жалбыз / mentă, B – бежевый / beige / bej, G – графит / graphite / grafit, N – никель / nickel / nichel, Sa – песочный / sandy / құм / nisip, S – серебряный / silver / күміс / argint, T – титан / titanium / titan, Bl – черный / black / қара / negru, Sh – шампань / champagne / șampanie, Gr – серый / gray / сұр / gri | | | | | | | | | | | | | |
| Комплектность / Complete set / Жиынтықтама / Set complet | изделие – 1 шт., паспорт – 1 экз. (на групповую упаковку) / product – 1 pc., passport – 1 ex. (for group packaging) / бұйым – 1 дн., паспорт – 1 дана (топтық қаптамаға) / produs – 1 buc., pașaport – 1 copie (pentru ambalare de grup) | | | | | | | | | | | | | |
| Утилизация / Disposal / Көдеге жарату / Utilizare | По требованиям законодательства на территории реализации / In accordance with the legislation in the territory of sale / Іске асыру аумағындағы заңнама талаптары бойынша / Conform cerințelor legale din teritoriul de vânzare | | | | | | | | | | | | | |
| Ремонтопригодность / Reparability / Жөндеуге жарамдылығы / Capacitatea de reparație | Неремонтопригодны / Unrepairable / Жөндеуге жарамайды / Nereparabil | | | | | | | | | | | | | |
| Срок службы, лет / Service life, years / Қызмет мерзімі, жыл / Durata de funcționare, ani | 10 | | | | | | | | | | | | | |
| Гарантийный срок, лет / Warranty period, years / Кепілдік мерзімі, жыл / Perioada de garanție, ani | 2 | | | | | | | | | | | | | |

X* – кодовое обозначение цветового исполнения изделий / code designation of the product color version / өнім түстерінің кодтық белгіленуі / codificarea culorilor produsului

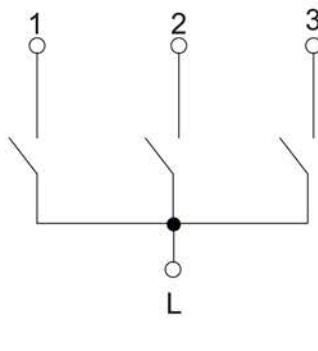
Электрические схемы выключателей / Electrical diagrams of switches / Ажыратқыштардың электрлік схемалары / Circuitele electrice ale intrerupătoarelor



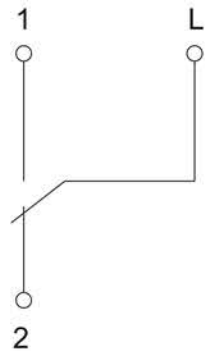
a) выключатель одноклавишный / 1-gang switch / бір пернелі сөндіргіш / intrerupator singură



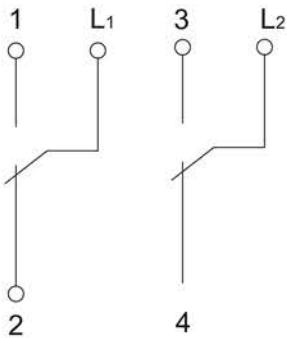
b) выключатель двухклавишный / 2-gang switch / екі пернелі ажыратқыш / intrerupator dublu



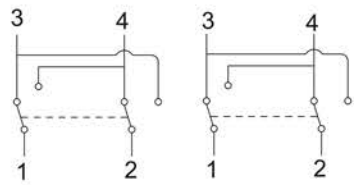
c) выключатель трехклавишный / 3-gang switch / үш пернелі ажыратқыш / comutator cu trei bande



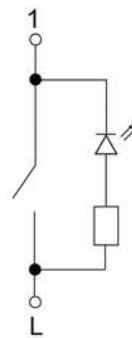
d) выключатель одноклавишный проходной / pass-through 1-gang switch / бір пернелі өтпелі ажыратқыш / intrerupator singură de trecere prin



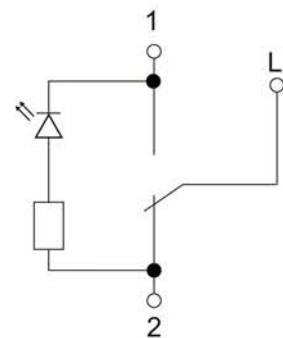
e) выключатель двухклавишный проходной / pass-through 2-gang switch / екі пернелі өтпелі ажыратқыш / intrerupator dublu de trecere prin



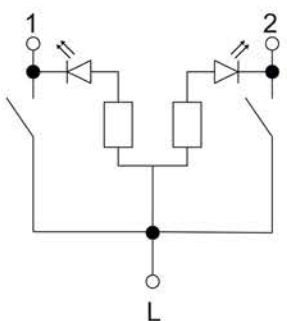
f) выключатель двухклавишный перекрестный / 2-gang cross switch / екі пернелі тоғыспалы ажыратқыш / intrerupator dublu încrucișat



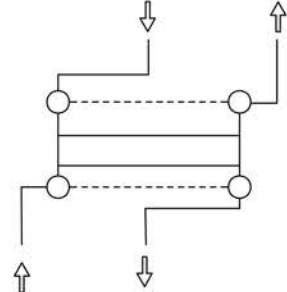
g) выключатель одноклавишный с индикацией / 1-gang switch with indication / индикациясы бар бір пернелі ажыратқыш / intrerupator singură cu indicatie



h) выключатель одноклавишный проходной с индикацией / pass-through 1-gang switch with indication / индикациясы бар бір пернелі өтпелі ажыратқыш / intrerupator singură de trecere prin cu indicatie



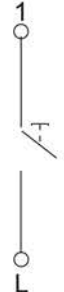
i) выключатель двухклавишный с индикацией / 2-gang switch with indication / индикациясы бар екі пернелі ажыратқыш / intrerupator dublu cu indicatie



j) выключатель одноклавишный перекрестный / 1-gang cross switch / бір пернелі тоғыспалы ажыратқыш / cruce intrerupator singură

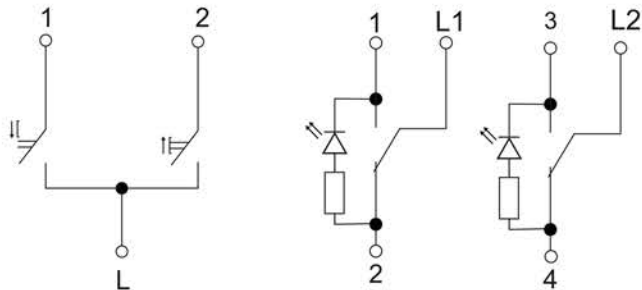


к) выключатель с самовозвратом / momentary contact switch / өзі қайтатын бір пернелі ажыратқыш / intrerupator singură automat cu resetare



l) выключатель кнопочный / push-button switch / түймелі қосқыш / apasă intrerupătorul

Электрические схемы выключателей (продолжение) / Electrical diagrams of switches (continuation) / Ажыратқыштардың электрлік схемалары (жалғасы) / Circuitele electrice ale intrerupătoarelor (continuare)



l) выключатель жалюзи / louvre switch / пердешелер ажыратқыш / intrerupator obturator

m) выключатель двухклавишный проходной с индикацией / passthrough 2-gang switch with indication / индикациясы бар екі пернелі өтпелі ажыратқыш / intrerupator dublu de trecere prin cu indicatie

Габаритные и установочные размеры одноклавишных выключателей / Overall and installation dimensions of 1-gang switches / Бір пернелі ажыратқыштардың габариттік және орнату өлшемдері / Dimensiunile generale și de instalare ale întrerupătoarelor cu 1 tastă

