

Боксы открытой установки для 2-х, 4-х автоматических выключателей



KHO-2
138,5x50x65 мм



KHO-4
148,5x86x65,5 мм

Технические характеристики

Степень защиты от механического удара - **IK04**

Повышение температуры - **18 К**

Климатическое исполнение - **УХЛ4**

Степень защиты - **IP20**

Тип рейки для установки электроаппаратов - **ТН-35-7,5**

Преимущества наших боксов

- Изготовлены из не поддерживающих горение полимеров.
- Защита от хищений электроэнергии и от несанкционированного доступа к контактной группе-бокс можно опломбировать.
- Простой и быстрый монтаж.
- Подходят для установки автоматических выключателей шириной до 18 мм.
- Простое введение кабелей через выламываемые отверстия.
- Автоматические выключатели внутри бокса прочно крепятся на встроенную рейку.
- Возможность устанавливать несколько боксов в ряд.



Производство электроустановочных изделий

Унитарное предприятие «Светоприбор»
ОО «БелТИЗ»

Минск, ул. Якубовского, 52

т. +375 17 3655401 | ф. +375 17 3655403

www.bylectrica.by

БОКСЫ для установки автоматических выключателей



Производство электроустановочных изделий

Боксы открытой установки для 4-х, 6-ти, 8-ми, 12-ти, 16-ти, 24-х автоматических выключателей

Боксы скрытой установки для 4-х, 6-ти, 8-ми, 12-ти, 16-ти, 24-х автоматических выключателей

Боксы для установки до 36-ти автоматических выключателей



КНО-4Д
147,7x140x100 мм



КНО-6Д
147,7x176x101 мм



КНС-4Д
147,7x140x98,6 мм



КНС-6Д
147,7x176x100 мм



КНО-8Д
212x147,7x104 мм



КНО-12Д
147,7x284x108 мм



КНС-8Д
212x147,7x103 мм



КНС-12Д
147,7x284x107 мм



IP40

КНО-12ДБ
207,7x284x108 мм



КНО-16Д
267,7x212x104 мм



IP40

КНС-12ДБ
207,7x284x107 мм



КНС-16Д
267,7x212x103 мм



КНО-24Д
267,7x284x108 мм



IP40

КНО-24ДБ
351,7x302x108 мм



IP40

КНС-24Д
267,7x284x107 мм



КНС-24ДБ
351,7x302x107 мм



КНС-36Д
447,7x314x107 мм

IP40



IP40

КНО-36Д
447,7x314x108 мм



Заглушка для бокса 3-8М
Заглушка для боксов до 8 мест

Боксы комплектуются DIN-рейкой из стали (кроме КНО-2 и КНО-4).
Количество нулевых шин: в боксах на 6-12 мест - 1 шина;
на 16 мест - 2 шины; на 24 места - 3 шины; на 36 мест - 5 шин.

Для установки в жилых и офисных помещениях часто требуются компактные электрические распределители.

Боксы предназначены для использования в силовых и осветительных сетях для установки модульной аппаратуры: автоматических выключателей, устройств защитного отключения, дифференциальных автоматических выключателей, таймеров, устройств управления освещением и многих других изделий номинальным током не более 40 А, имеющих стандартное крепление на DIN рейку шириной 35 мм и при температуре окружающей среды от -5 °С до +40 °С.

Применяются при распределении электроэнергии и защите сетей переменного тока от перегрузки и тока короткого замыкания напряжением до 400 В частоты 50 Гц.