



# Ящики с рубильником и предохранителем ЯРП IEK®

НОВИНКА

## Надежная защита электрооборудования на строительных площадках

Для нечастых коммутаций и защиты от токов короткого замыкания в цепях трехфазного переменного тока напряжением 400/230 В частотой 50 Гц.

В металлическом корпусе установлены аппараты защиты и коммутации IEK®: выключатель-разъединитель ВР-32И, три держателя предохранителей ДП с предохранителями ППНИ. Ручка управления выключателя-разъединителя ВР-32И выведена наружу.



Бренд IEK являлся лауреатом рейтинга народного доверия «Марка № 1 в России» в категории «Электротехника» в 2014, 2016, 2019 и 2021 годах.



Высокая степень защиты IP54



Вся сборка на комплектующих IEK®



Возможность установки на открытом воздухе



Высокий уровень электробезопасности

## Отрасли

<b>ЖИЛ</b> Жилищное строительство	<b>КОМ</b> Коммерческое строительство	<b>СОЦ</b> Социальное строительство	<b>ПРОМ</b> Промышленность
<b>НГАЗ</b> Нефтегаз	<b>СХ</b> Сельское хозяйство	<b>ДОР</b> Дорожное строительство	<b>ЭН</b> Энергетика

## Каналы сбыта

<b>СМО</b> Строительно-монтажные организации	<b>СЩО</b> Сборщики щитового оборудования	<b>РОЗН</b> Розница
---	--	------------------------



- Номинальный ток: **от 100 до 630 А.**
- Степень защиты: **IP54.**
- Климатическое исполнение: **У1.**
- Вид системы заземления: **TN-C.**

- Тип рубильника: **ВР-32И на одно/два направления.**
- Цвет: **серый (RAL7035).**



Козырек – возможность размещения на открытом воздухе.



Герметичное уплотнение кабельного ввода с вспененным полиуретаном – защита от пыли и влаги.



Устройство запираания – высокая электробезопасность.



Плавкая вставка предохранителя ППНИ.



Уплотнение оси привода разъединителя – обеспечение IP54.



Уплотнитель из вспененного полиуретана для защиты от пыли и воды.

