

## Щит осветительный ОЩВ EKF BASIC


**EAC** IP31
 

ГАРАНТИЯ	3
ГОДА	

6, 9, 12	63A
КОЛИЧЕСТВО СВЕТОВЫХ ГРУПП	

Щит осветительный с автоматическими выключателями предназначен для распределения электроэнергии, а также для защиты от токов короткого замыкания и токов перегрузки. Удобство эксплуатации: маркировка АВ в соответствии со схемой, таблички для маркировки групповых линий. Надежность за счет наличия пластрона, применение трехфазной гребенчатой шины. Универсальность – возможность использования в сети с системой заземления TN-C и TN-S.



Коммутация групповых аппаратов выполнена трехрядной соединительной шиной



Пластрон исключает возможность поражения током в ходе эксплуатации изделия



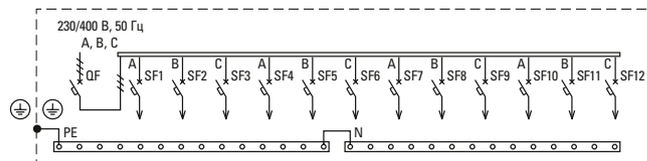
Универсальность – возможность использования в сети с системой заземления TN-C и TN-S

Изображение	Наименование	Артикул
	Щит осветительный ОЩВ с автоматическими выключателями 3P 1x63A 1P 6x16A	oshv-63-6
	Щит осветительный ОЩВ с автоматическими выключателями 3P 1x63A 1P 9x16A	oshv-63-9
	Щит осветительный ОЩВ с автоматическими выключателями 3P 1x63A 1P 12x16A	oshv-63-12
	Щит осветительный ОЩВ с автоматическими выключателями 3P 1x100A 1P 12x16A	oshv-100-12

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения
Толщина металла, мм	До 1 мм
Тип покрытия	Порошковое окрашивание
Цвет	RAL7035
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP31
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ3
Номинальный ток щита, А	63/100
Номинальный ток аппаратов групповых цепей, А	16
Номинальная отключающая способность вводного аппарата, кА	4,5
Система заземления	TN-C, TN-S
Подвод кабеля	Снизу
Кол-во отверстий под ввод кабеля	3 шт., диаметр 30 мм
Габаритные размеры (В × Ш × Г), мм:	
oshv-63-6	220 × 300 × 120
oshv-63-9	220 × 300 × 120
oshv-63-12	220 × 400 × 120
oshv-100-12	220 × 400 × 120

### Схема подключения



### Типовая комплектация

- Щит осветительный ОЩВ – 1 шт.
- Автоматические выключатели 1P 16А – 6, 9, 12 шт.
- Автоматические выключатели 3P 63/100А – 1 шт.
- Шины N/PE – 2 шт.
- Паспорт – 1 шт.
- Знак электробезопасности – 1 комп.