



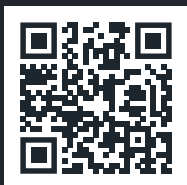
СИСТЕМА НИЗКОВОЛЬТНЫХ КОМПЛЕКТНЫХ УСТРОЙСТВ ДО 4000 А

НОВИНКА



ФОРМАТ PRO

iek.ru



ОТРАСЛИ

- Жилищное строительство
- Коммерческое строительство
- Промышленность
- Нефтегаз
- Энергетика

КАНАЛЫ СБЫТА

- Сборщики щитового оборудования
- OEM-производители



Бренд IEK – лауреат рейтинга народного доверия «Марка № 1 в России» в 2014–2024 гг.



СИСТЕМА НИЗКОВОЛЬТНЫХ КОМПЛЕКТНЫХ УСТРОЙСТВ ДО 4000 А

Разработана специалистами IEK с учетом особенностей физических процессов, возникающих в электроустановке при ее эксплуатации.

- Обеспечивает безопасную работу электроустановки.
- Состоит из готовых комплектов под разные задачи.
- Укомплектована универсальными отсеками для установки оборудования автоматизации и вторичных цепей.
- Прошла необходимый комплекс испытаний, включая разрушающие испытания токами термической стойкости и ударными токами электродинамической стойкости системы сборных шин.
- Спроектирована в соответствии с ГОСТ 61439.



Технические характеристики

Ширина	400, 600, 800, 1000 мм
Глубина	600, 800, 1000 мм
Обслуживание	одностороннее/ двустороннее
Способ подключения	шинопровод/кабель
Подвод питания	снизу/сверху
Температура окружающей среды	от -5 до +40 °С
Цвет шкафа	RAL 7035
Цвет цоколя	RAL 7021
Степень защиты	до IP54*
Класс защиты	I
Номинальный ток	до 4000 А
Номинальный кратковременный допустимый ток I_{cw}	63 кА
Номинальный ударный ток электродинамической стойкости I_{pk}	139 кА
Номинальное импульсное напряжение U_{imp}	12 кВ



быстрое проектирование



секционирование до 4b



диамагнитные угловые элементы каркаса

* С применением искусственной вентиляции.