

СИСТЕМА НИЗКОВОЛЬТНЫХ КОМПЛЕКТНЫХ УСТРОЙСТВ ДО 4000 A

НОВИНКА



iek.ru



ОТРАСЛИ

- Жилищное строительство
- Коммерческое строительство
- Промышленность

Энергетика

- Нефтегаз Сборщики щитового оборудования
 - ОЕМ-производители

КАНАЛЫ СБЫТА



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



СИСТЕМА НИЗКОВОЛЬТНЫХ КОМПЛЕКТНЫХ УСТРОЙСТВ ДО 4000 A

Разработана специалистами ІЕК 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 c FOCT 61439.



испытанное НКУ

адаптирована под ARMAT



быстрое проектирование



секционирование до 4b



диамагнитные угловые элементы каркаса

Технические характеристики

Ширина	400, 600, 800, 1000 MM
Глубина	600, 800, 1000 мм
Обслуживание	одностороннее/ двустороннее
Способ подключения	шинопровод/кабель
Подвод питания	снизу/сверху
Температура окружающей среды	от -5 до +40 °C
Цвет шкафа	RAL 7035
Цвет цоколя	RAL 7021
Степень защиты	до IP54*
Класс защиты	1
Номинальный ток	до 4000 А
Номинальный кратковременный допустимый ток I _{cw}	63 ĸA
Номинальный ударный ток электродинамической стойкости I _{pk}	139 кА
Номинальное импульсное напряжение <i>U</i> _{imp}	12 kB

^{*} С применением искусственной вентиляции.