



ВОЗДУШНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ



ARMAT

ОТРАСЛИ

- Жилищное строительство
- Коммерческое строительство
- Социальное строительство
- Центр обработки данных
- Промышленность
- Дорожное строительство
- Сельское хозяйство
- Энергетика
- Нефтегаз

КАНАЛЫ СБЫТА

- Сборщики щитового оборудования



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



ВОЗДУШНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЦЕПЕЙ ДО 6300 А

Разработаны для повышения энергоэффективности любой электроустановки: от промышленных применений и энергогенерирующих установок с альтернативными источниками энергии до традиционных электроустановок коммерческих зданий и центров обработки данных.

Три типа электронных расцепителей – стандартный TD, профессиональный TY и продвинутый TT – позволяют сделать оптимальный выбор при решении любых задач по конкретному проекту.



$I_{cs} = 100\% I_{cu}$



3 типа
расцепителей



Modbus

работа
по протоколу



стабильная работа
внутри НКУ



унифицированная
система аксессуаров



- Номинальный ток: от 630 до 6300 А
- 3- и 4-полюсное исполнение
- Номинальное напряжение: до 690 В
- Предельная отключающая способность (при $U_e = 400$ В): 55-150 кА
- Напряжение изоляции: до 1250 В
- Максимальное импульсное выдерживаемое напряжение: до 12 кВ
- Диапазон рабочих температур с расцепителями TT и TY: $-25... +70$ °C
- Диапазон рабочих температур с расцепителем TD: $-40... +70$ °C

* Все заявленные характеристики подтверждены международной независимой лабораторией DEKRA.

iek.ru