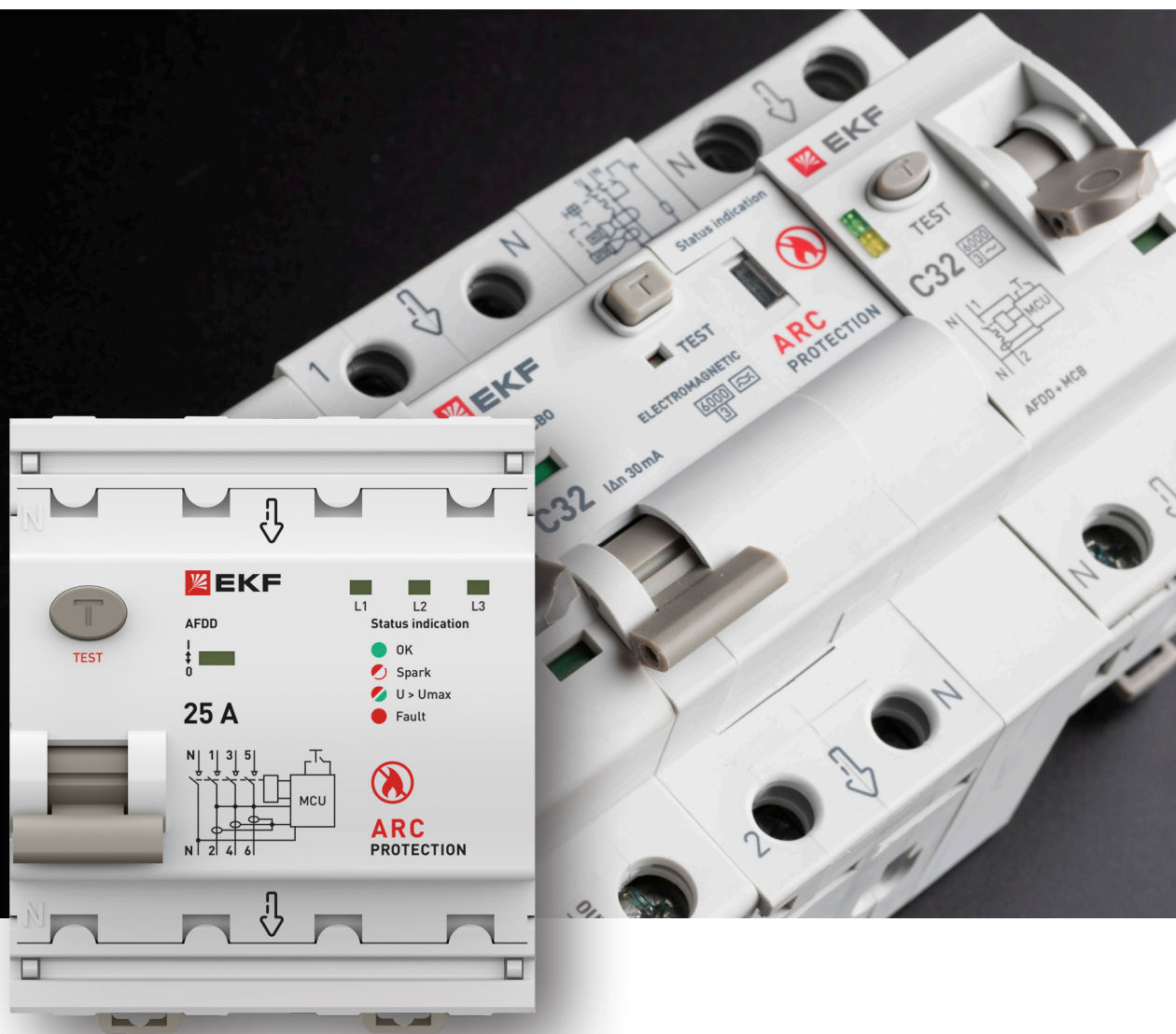
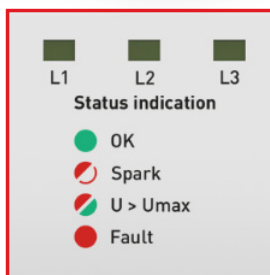


УЗДП ЗР+N

ОБНОВЛЕННОЙ ЛИНЕЙКИ PROXIMA



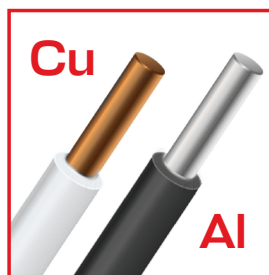
Запатентованная
встроенная
опломбировка
клемм



LED - индикация
срабатывания
на лицевой панели



Подключение шин
PIN и FORK как
сверху,
так и снизу



Коммутация
алюминиевым
и медным
проводником



Увеличенный
момент
затяжки 3НхМ

Технические характеристики

Параметры	Значения
Номинальное напряжение U_e , В	400/415
Род тока электрической сети	AC
Номинальная частота, Гц	50
Число полюсов	3P+N
Номинальный ток I_n , А	6, 10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение U_{imp} , кВ	4
Номинальное напряжение изоляции U_i , В	500
Степень защиты	IP20
Номинальный условный ток короткого замыкания I_{nc} , кА	10
Номинальная включающая и отключающая способность, А	1000
Механическая и коммутационная износостойкость, циклов В-О	4000
Расположение нейтрального [N] полюса	Слева
Диапазон рабочих температур, °C	от -25 до +40
Защита от повышенного напряжения, В	270 ± 5%
Минимальное сечение присоединяемого проводника, мм ²	1
Максимальное сечение присоединяемого проводника, мм ²	25
Момент затяжки, Н·м	3
Модульная ширина	4



Наименование	Артикул
Устройство защиты от дугового пробоя (УЗДП) ЗР+N 6А PROXIMA EKF	afdd-4-6-pro
Устройство защиты от дугового пробоя (УЗДП) ЗР+N 10А PROXIMA EKF	afdd-4-10-pro
Устройство защиты от дугового пробоя (УЗДП) ЗР+N 16А PROXIMA EKF	afdd-4-16-pro
Устройство защиты от дугового пробоя (УЗДП) ЗР+N 20А PROXIMA EKF	afdd-4-20-pro
Устройство защиты от дугового пробоя (УЗДП) ЗР+N 25А PROXIMA EKF	afdd-4-25-pro
Устройство защиты от дугового пробоя (УЗДП) ЗР+N 32А PROXIMA EKF	afdd-4-32-pro
Устройство защиты от дугового пробоя (УЗДП) ЗР+N 40А PROXIMA EKF	afdd-4-40-pro
Устройство защиты от дугового пробоя (УЗДП) ЗР+N 50А PROXIMA EKF	afdd-4-50-pro
Устройство защиты от дугового пробоя (УЗДП) ЗР+N 63А PROXIMA EKF	afdd-4-63-pro

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

**У обновленной линейки PROXIMA
также обновлены артикулы**

