

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
Для заказа RM6/SafeRing

Рабочее напряжение

10 11В

Номинальный ток сформ.х цепи

630 А

Возможность расширения

да

В

А

Наименование модели

Количество

1 шт

шт

Характеристика функциональных частей

Номер функциональной части	1	2	3	4
Наименование функциональной части	С	С	С	У
VI Д В				WIG-2
Тип реле защиты: функция Д, В, У				
Указание тока короткого замыкания				
Втулки для монтажа резьбы	да	да	да	да
Трансформатор тока ТЭ (W1, W2, W3, W4)	да	да	да	W3
Моторизованный привод и контакты				
подложки: 220 В 50 Гц				
Независимый расцепитель (втулка отсоединена): 220 В 50 Гц				
Индикатор напряжения на функциональных частях	да	да	да	да
Цоколь: 0 290 450 (для RM6-260, 520)				

Выход для расширения справа (если смотреть на лицевую панель) (да)

Handwritten signature and initials: K. B. Kuznetsov & O. A.