



Предохранитель, LV, 20 А, перем. ток 250 В, 14 x 51 мм, RK5, UL, с временной задержкой, двойной элемент

Каталог № FRN-R-20

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	20
Номинальное напряжение			AC 250 V
Типоразмер			14 x 51 мм
Категория применения			RK5
Описание			двойной элемент
возможно использование для типоразмеров/оборудования			защита двигателя от перегрузки защита от замыкания на землю защита от короткого замыкания
Характеристика размыкания	Класс		с временной задержкой
Стандарт/сертификат			UL
Стандарты/предписания			CE Включен в номенклатуру UL, стандарт 248-12 Класс RK-5, справочник JDDZ, док. E4273 Сертификат CSA, C22.2 № 248.12, класс 1422-02, док. 53787
Задержка времени			с временной задержкой 8 секунд (минимум) при номинальном токе 500%

Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Low Voltage HRC fuse (EC000055)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Плавкие вставки предохранителей / Низковольтные предохранительные вставки (ecl@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015])			
Construction size			Other
Rated current		A	20
Rated voltage		V	250
Voltage type			AC/DC
Rated switching capacity		kA	200
Utilization category			Other
Type of fuse status indicator			None
Insulated metal gripping lugs (IMGL)			No

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

Спецификация продукта (PDF)	http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-b/Bus_Ele_DS_1019_FRN-R_1_10-60A.pdf
-----------------------------	---