



Предохранитель, низкое напряжение, 80 А, AC 600 V, DC 300 V, 300 кА, 26 x 32 x 77 мм, CF, J, 1P, UL, CSA, без индикации, с защитой от прикосновения пальцами, с временной задержкой

Тип **CUBEFUSE, TCF 80A NON-IND**
Каталог № **TCF80RN**

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	80
Номинальное напряжение			AC 600 V DC 300 V
Типоразмер			26 x 32 x 77 мм
Категория применения			CF J
Индикатор состояния			без индикации
Описание			с защитой от прикосновения пальцами
Отключающая способность		кА	300
Количество полюсов			1P
возможно использование для типоразмеров/оборудования			Электрические щиты, промышленные регуляторы, разъединители оборудования, необходимые системы защиты пальцев
Характеристика размыкания	Класс		с временной задержкой
Стандарт/сертификат			UL CSA
Стандарты/предписания			Включен в номенклатуру UL Сертифицировано CSA
Задержка времени			с временной задержкой 10 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	80
Rated voltage		V	600
Voltage type			AC/DC
Rated switching capacity		кА	300
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_9000_TCF_TCF_RN.pdf
Спецификация продукта (web)	http://www.cooperindustries.com/content/public/en/bussmann/electrical/products/supplemental/class_cf_cubefuse/tcf_tcf-rn_fuse_tcfh-nholder.html