



Предохранитель, высокая скорость, 315 А, АС 690 V, 200 кА, DIN 1, 53 x 53 x 108 мм, aR, DIN, IEC, одинарный индикатор

Тип **FUSE 315A 690V 1/80 AR UC**  
Каталог № **170M4010**

### Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			высокая скорость
Номинальный ток	I	A	315
Номинальное напряжение			AC 690 V
Типоразмер			DIN 1
Типоразмер			53 x 53 x 108 mm
Категория применения			aR
Индикатор состояния			одинарный индикатор
Отключающая способность		кА	200
возможно использование для типоразмеров/оборудования			защита полупроводников
Стандарт/сертификат			DIN IEC
Форма			квадратный корпус с центральными болтовыми наконечниками (разрезными)
Стандарты/предписания			DIN 43653 IEC 60269-4

### 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	315
Rated voltage		V	690
Voltage type			AC
Rated switching capacity		кА	200
Utilization category			aR (accompanied semiconductor protection)
Type of fuse status indicator			Top fuse status indicator
Insulated metal gripping lugs (IMGL)			No

### Апробации

Product Standards			IEC/EN 60269-4; UL 248-1; CSA-C22.2 No. 248.14; CE marking
UL File No.			E125085
UL Category Control No.			JFHR2
CSA File No.			053787_C_000
CSA Class No.			1422-30
North America Certification			UL recognized, CSA certified
Suitable for			semiconductor protection

## Размеры

