



Предохранитель, высокая скорость, 400 А, АС 690 V, 200 кА, DIN 2, 61 x 61 x 108 мм, аR, DIN, IEC, одинарный индикатор, 80 мм крепежные центры



Тип **FUSE 400A 690V 2/80 AR UC**
Каталог № **170M5008**

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			высокая скорость
Номинальный ток	I	A	400
Номинальное напряжение			AC 690 V
Типоразмер			DIN 2
Типоразмер			61 x 61 x 108 мм
Категория применения			aR
Индикатор состояния			одинарный индикатор
Описание			80 мм крепежные центры
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	400
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

