



Предохранитель, высокая скорость, 250 A, AC 1000 V, DC 800 V, 100 кА, 51 x 147 mm, UL

Тип **250AMP 1000V AC SEMI-COND FUSE**
Каталог № **FWJ-250A**

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			высокая скорость
Номинальный ток	I	A	250
Номинальное напряжение			AC 1000 V DC 800 V
Типоразмер			51 x 147 mm
Отключающая способность		кА	100
возможно использование для типоразмеров/оборудования			общая шина пост. тока, приводы пост. тока, силовые инверторы/выпрямители и пускатели для пуска с пониженным напряжением
Стандарт/сертификат			UL
Форма			цилиндрический с центральными винтовыми наконечниками
Стандарты/предписания			UL 248

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 (ec1@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015])			
Construction size			Other
Rated current		A	250
Rated voltage		V	1000
Voltage type			AC/DC
Rated switching capacity		кА	100
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_720027_FWJ-(35-2000)A.pdf
-----------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------