



Предохранитель, высокая скорость, 125 A, AC 150 V, DC 150 V, 100 кА, 25 x 68 мм, UL



Тип **SEMI-COND FUSE 125A 150V AC**
Каталог № **FWA-125B**

Abbildung ähnlich

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			высокая скорость
Номинальный ток	I	A	125
Номинальное напряжение			AC 150 V DC 150 V
Типоразмер			25 x 68 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
Дополнительные принадлежности			блоки предохранителей серии BH

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	125
Rated voltage		V	150
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 (интернет)	http://www.cooperindustries.com/content/public/en/bussmann/electrical/products/high_speed_north_american/fwa_150v.html
----------------------------------	---