

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ - 160A 690V THYRISTOR FUSE (5)



Предохранитель, высокая скорость, 160 A, AC 690 V, 200 кА, BS88, 20 x 37 x 139 mm, aR, BS, двойной цилиндр, крепления 110 мм



Тип **160A 690V THYRISTOR FUSE (5)**
Каталог № **160CFEE**

Abbildung ähnlich

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			высокая скорость
Номинальный ток	I	A	160
Номинальное напряжение			AC 690 V
Типоразмер			BS88
Типоразмер			20 x 37 x 139 mm
Категория применения			aR
Описание			двойной цилиндр крепления 110 мм
Отключающая способность		кА	200
возможно использование для типоразмеров/оборудования			защита общей шины пост. тока, приводов пост. тока, силовых инверторов/ выпрямителей и пускателей для пуска с пониженным напряжением
Стандарт/сертификат			BS
Форма			смещенные болтовые наконечники (разрезные)
Стандарты/предписания			BS88-4 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	160
Rated voltage		V	690
Voltage type			AC
Rated switching capacity		кА	90
Utilization category			aR (accompanied semiconductor protection)
Type of fuse status indicator			None
Insulated metal gripping lugs (IMGL)			No

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

Спецификация продукта (pdf)	http://www1.cooperbusssmann.com/pdf/4a317260-8e98-40d9-b43b-e80c53a102f6.pdf
-----------------------------	---