

Предохранитель, высокая скорость, 75 A, перем. ток 690 B, пост. ток (DC) 500 B, BS88, 37 x 94 мм, aR, BS



Каталог № 75ЕЕТ

Программа поставо

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			высокая скорость
Номинальный ток	I	Α	75
Номинальное напряжение			AC 690 V DC 500 V
Типоразмер			BS88
Типоразмер			37 x 94 mm
Категория применения			aR
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
Стандарты/предписания			BS88-4 IEC 60269-4
Дополнительные принадлежности			патрон предохранителя ВН-0122

Технические характеристики согласно ETIM 5.0

Tokan Tokan Aupuki Opino man Opinu in O						
Circuit breakers and fuses (EG000020) / Low Voltage HRC fuse (EC000055)						
Electric engineering, automation, process control engineering / Electrical installation, device / Safety fuse inserts / Low-Voltage HRC fuse (ecl@ss8-27-14-20-05 [AFZ800011])						
Construction size						
Rated current	А		75			
Rated voltage	V	,	690			
Utilization category			-			
Type of fuse status indicator			None			

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

Сводный каталог высокоскоростного оборудования (pdf) http://www1.cooperbussmann.com/pdf/dc416ece-4392-4b42-ab36-39df6058b353.pdf