



Предохранитель, высокая скорость, 56 А, перем. ток 690 В, пост. ток (DC) 500 В, BS88, 19 x 77 мм, aR, BS

Каталог № 56ET

Abbildung ähnlich

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			высокая скорость
Номинальный ток	I	A	56
Номинальное напряжение			AC 690 V DC 500 V
Типоразмер			BS88
Типоразмер			19 x 77 мм
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-0111

Технические характеристики согласно ETIM 5.0

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		A	56
Rated voltage		V	690
Utilization category			-
Type of fuse status indicator			None

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

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