



Предохранитель VT, среднее напряжение, 0.5 А, AC 5.5 kV, 50 кА, 142 x 20.6 мм, резерв, BS, IEC, US, тип E, 0.5E

Тип **5.5KV 0.5A FUSE**  
Каталог № **5.5AMWNA0.5E**

### Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель VT
Область применения			среднее напряжение
Номинальный ток	I	A	0.5
Номинальное напряжение			AC 5.5 kV
Типоразмер			142 x 20.6 mm
Категория применения			резерв
Описание			тип E
Отключающая способность		кА	50
возможно использование для типоразмеров/оборудования			трансформаторы напряжения и вспомогательные трансформаторы
Характеристика размыкания	Класс		0.5E
Стандарт/сертификат			BS IEC US
Форма			цилиндрический
Стандарты/предписания			BS2692-1 IEC 60282-1 ANSI C37-41

### Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Medium-/high voltage fuse (EC003507)			
Rated current		A	0.5
Rated voltage		kV	5.5
Voltage type			AC
Rated frequency		Hz	60 - 60
Breaking capacity		кА	50
Utilization category			Other
Application			Auxiliary transformer protection
Length		mm	254
Diameter		mm	20.6
Performance category according to IEC 60282-1			Back-up
With striker			No
Standard			British Standard
Release characteristic			E
Installation technique			Air

### Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

Спецификация продукта (pdf)	<a href="http://www1.cooperbusmann.com/pdf/4c55bf59-424e-4973-bb95-bd162228cca8.pdf">http://www1.cooperbusmann.com/pdf/4c55bf59-424e-4973-bb95-bd162228cca8.pdf</a>
-----------------------------	---